



FESTOOL

Catalogue général **2018**

Les outils de toutes les exigences



Cher artisan, cher client Festool,

Avec chaque innovation qui intègre le système Festool, nous poursuivons un seul but : vous permettre d'obtenir simplement et rapidement un résultat parfait, avec des outils qui séduisent par leur robustesse extrême et leur simplicité d'utilisation, mais surtout, susciter votre enthousiasme avec des fonctions bien pensées et un confort de travail élevé.

Dans notre catalogue 2018, nous vous avons réservé quelques points forts, notamment les premières ponceuses hybrides, du pur Festool ! Elles sont dotées d'une puissance d'abrasion élevée et vous procurent une liberté de mouvement maximale. Notre nouvelle ponceuse à bras PLANEX Easy facilite considérablement le travail de préparation des murs et plafonds, avec son faible poids et son extrême longévité. Vous découvrirez également des innovations simples et efficaces, comme le tuyau d'aspiration lisse qui glisse sans accrocs dans les coins et sur les chants.

Enfin, rappelons que toutes nos machines bénéficient d'un SERVICE all-inclusive, un bouquet de services totalement gratuit sur simple enregistrement dans les 30 jours, des services à la hauteur de la qualité de nos outils pour vous offrir encore plus de sécurité dans votre travail. Nous vous souhaitons une bonne lecture et un travail couronné de succès avec le système Festool.

Barbara Austel
Sociétaire, petite-fille du fondateur Gottlieb Stoll



| | | |
|---|------------|-----------|
| Système 18 V Festool | 6 | 01 |
| Machines, batteries, chargeurs | | |
| Scies et outil oscillant | 26 | 02 |
| Scies sauteuses, scies plongantes et scies circulaires, scies radiales, scies semi-stationnaires, outil oscillant | | |
| Traitement des surfaces | 86 | 03 |
| Ponceuses électriques et ponceuses sans fil, ponceuses pneumatiques, polisseuses, ponceuses à brosse, abrasifs | | |
| Aspirateurs | 178 | 04 |
| Aspirateurs, aspirateurs AUTOCLEAN, aspirateurs spéciaux et de sécurité | | |
| Perceuses-visseuses | 216 | 05 |
| Perceuse-visseuse sans fil, perforateur sans fil, perceuse-visseuse à percussion sans fil, perceuses, visseuse pour plaquistes sans fil | | |
| Fraiseuses | 244 | 06 |
| Défonceuses, fraiseuses de table, affleureuses, fraiseuses de plaque aluminium | | |
| Rabots | 308 | 07 |
| Rabots électriques, rabots de charpente | | |
| Système d'assemblage DOMINO | 320 | 08 |
| Fraiseuses | | |
| Plaqueuse de chants | 334 | 09 |
| Plaqueuse de chants, plaqueuse de chants semi-stationnaire | | |
| Mélangeurs | 346 | 10 |
| Mélangeurs, mélangeurs DUO | | |
| Préparation du support | 360 | 11 |
| Fraiseuses de rénovation, ponceuses de rénovation, systèmes de tronçonnage diamant, décolleuse de moquette | | |
| Éclairage | 384 | 12 |
| Lampes de travail, projecteur de chantier, lampe rasante | | |
| Organisation du poste de travail | 394 | 13 |
| SYSTAINER, système d'emballage, de rangement et de transport, dispositifs (semi-)stationnaire, radios | | |
| Boutique Festool Fan | 430 | 14 |
| Index | 432 | |

De bonnes idées pour encore plus d'efficacité

Nouveautés Festool 2018

Des détails pour l'aspiration, simples et innovants

Bien pensé : SYS-Dock optimisé avec enroulement de câble et fonction T-LOC pour un blocage simple des SYSTAINER sur l'aspirateur

Tout lisse : la conception du nouveau tuyau d'aspiration permet de parfaitement glisser sur les chants avec un maniement plus agréable et une plus longue durée de vie, il est doté du nouveau manchon d'aspiration CLEANTEC pour une connexion de l'outil.

Commande à distance : module Bluetooth, pour obtenir une commande à distance de la mise en route de l'aspirateur avec les outils sans fil Festool. Cet accessoire s'adapte sur tous les aspirateurs CLEANTEC.

>> Page 183



Lâchez prise !

Les nouvelles ponceuses hybrides RTSC 400, DTSC 400 et ETSC 125, sont des outils sans fil puissants et qui s'adaptent facilement sur secteur.

>> Page 88



La solution optimale pour le traitement de matériaux à fort dégagement de poussière

Granat Net avec aspiration sur toute la surface grâce à une structure maillée

>> Page 151



Encore mieux maintenant

MULTI-JETSTREAM 2 avec récupération améliorée de la poussière et durée de vie prolongée du plateau de ponçage.

>> Page 151



Pour des surfaces parfaites

Avec la lampe rasante SYSLITE STL 450 vous détectez immédiatement les défauts de surface et arrivez plus rapidement à un meilleur résultat.

>> Page 390



Pose de cloisons sèches – pour tous les professionnels

Très simple d'utilisation, légère et endurante – la ponceuse à bras PLANEX Easy, combinée à l'aspirateur spécial avec décolmatage automatique AUTOCLEAN, forment une équipe imbattable pour obtenir rapidement d'excellents résultats !

>> Page 115



Notre responsabilité, vous proposer des outils et des services de qualité.

Chaque jour nous étudions toutes les possibilités pour vous simplifier la vie. Avec d'excellents outils et, maintenant, des prestations de services qui répondent aux exigences de votre travail au quotidien. Vous souhaitez éviter le plus possible les temps morts, le travail inutile et les coûts supplémentaires ? Nous le savons et désormais, avec le SERVICE all-inclusive, nous y contribuons, car nous attachons beaucoup d'importance à votre réussite.



Il suffit d'enregistrer vos machines, en ligne, dans les 30 jours suivant l'achat pour bénéficier de toutes les prestations ! Voir conditions sur www.festool.ch/services

Garantie totale pendant 36 mois*

Avec le SERVICE all-inclusive, fini les devis et les factures. Festool offre une garantie totale pendant 36 mois, y compris pièces d'usure et batteries. Rapportez simplement la machine chez votre distributeur et venez la récupérer une fois la réparation effectuée.

Assurance vol 36 mois

Que votre machine soit volée à l'atelier, dans votre véhicule ou sur le chantier, nous vous fournissons une machine de remplacement contre une franchise de CHF 150.00.

Pièces détachées disponibles pendant 10 ans

Les machines Festool sont de qualité supérieure, robustes et connues pour leur longévité. Pour garantir une durée de vie prolongée, les pièces détachées sont disponibles pendant 10 ans après l'arrêt de la production. Si une pièce détachée n'était pas disponible en stock, nous nous engageons à vous fournir une machine neuve de remplacement.

Satisfait ou remboursé pendant 15 jours

Vous pouvez essayer la machine pendant 15 jours. Si vous n'êtes pas entièrement satisfait, vous pourrez la rapporter à votre distributeur et vous faire rembourser.

SERVICE
all-inclusive



Retrouvez toutes les informations sur le SERVICE all-inclusive et les conditions sur www.festool.ch/services

Le SERVICE all-inclusive est valable pour toutes les machines enregistrées dans les 30 jours après l'achat et achetées à partir du 2 avril 2013.

* La garantie totale 36 mois est soumise à certaines conditions et n'est pas applicable dans les cas suivants : dommages sur les consommables et accessoires, utilisation non conforme, dommages dus à l'utilisation d'accessoires ou de pièces détachées non d'origine, machines démontées par l'utilisateur et une utilisation intensive conduisant à une usure prématurée de la machine.



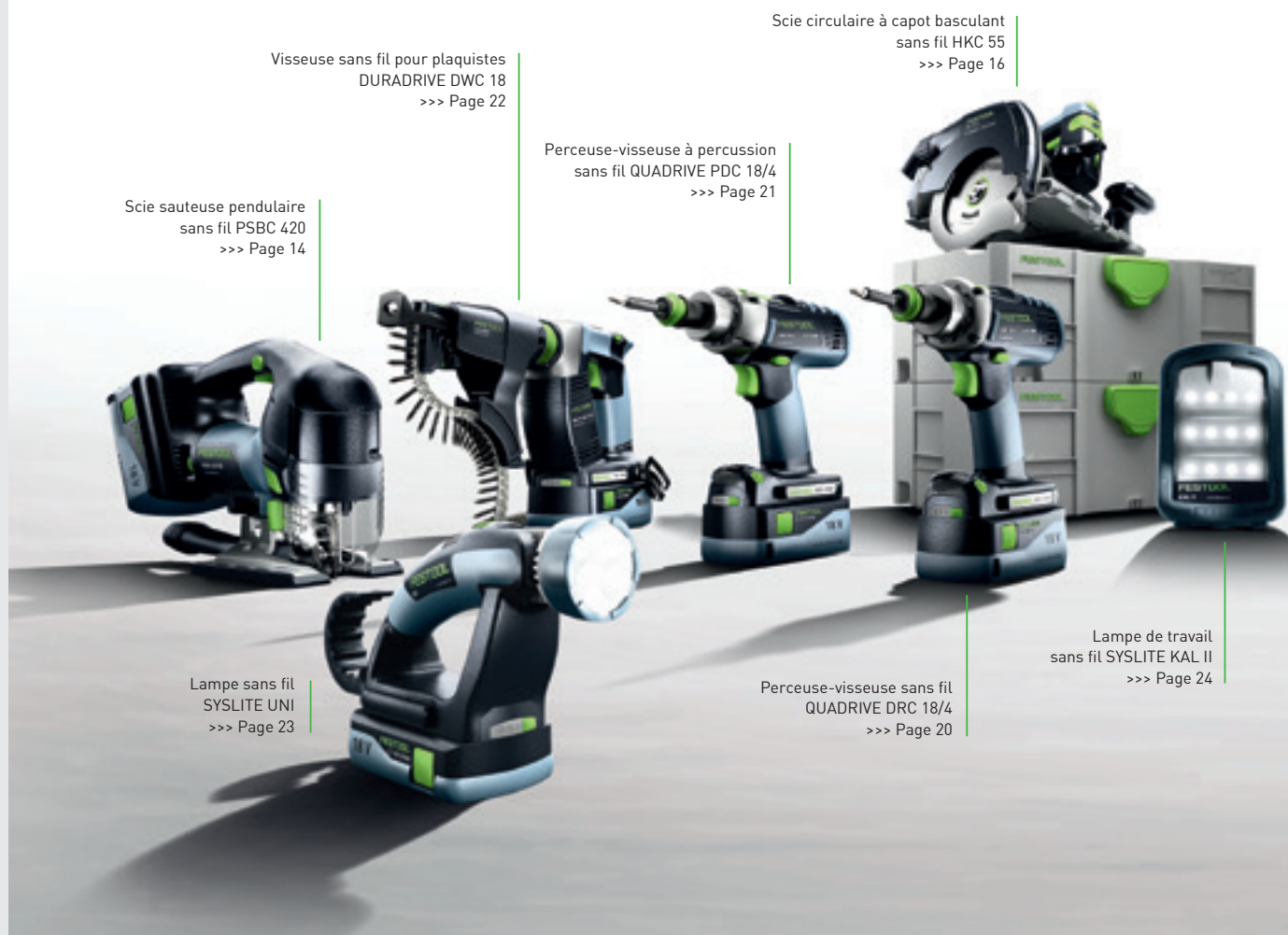
Systeme 18 V Festool

| | |
|--|----|
| Scies sauteuses sans fil CARVEX PSC 420, PSBC 420 | 14 |
| Scie circulaire plongeante sans fil TSC 55 | 15 |
| Scie circulaire à capot basculant sans fil HKC 55 | 16 |
| Perceuse-visseuse sans fil C 18 | 17 |
| Perceuse-visseuse sans fil T 18+3 | 18 |
| Perforateur sans fil BHC 18 | 19 |
| Perceuses-visseuses sans fil QUADRIVE DRC 18/4 | 20 |
| Perceuses-visseuses à percussion sans fil QUADRIVE PDC 18/4 | 21 |
| Visseuses sans fil pour plaquistes DWC 18 | 22 |
| Lampe de travail sans fil SYSLITE UNI | 23 |
| Lampe SYSLITE KAL II | 24 |
| Radio de chantier SYSROCK BR 10, BR 10 DAB+ | 25 |



SERVICE
all-inclusive

Plus de force. Plus d'endurance. Plus de possibilités. **Le système 18 V Festool**



Visseuse sans fil pour plaquistes
DURADRIVE DWC 18
>>> Page 22

Scie circulaire à capot basculant
sans fil HKC 55
>>> Page 16

Scie sauteuse pendulaire
sans fil PSBC 420
>>> Page 14

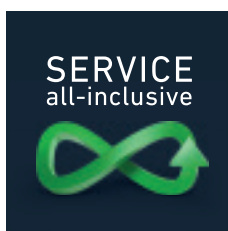
Perceuse-visseuse à percussion
sans fil QUADRIVE PDC 18/4
>>> Page 21

Lampe sans fil
SYSLITE UNI
>>> Page 23

Perceuse-visseuse sans fil
QUADRIVE DRC 18/4
>>> Page 20

Lampe de travail
sans fil SYSLITE KAL II
>>> Page 24

Le système 18 V Festool vous réserve des surprises : plus de puissance avec la nouvelle batterie 6,2 Ah pour 20 % de temps d'utilisation supplémentaire. Plus rapide, grâce au chargeur AIRSTREAM SCA 8 avec dispositif de refroidissement intégré. Plus endurant, grâce aux cellules hautement résistantes au courant. Plus de possibilités avec trois versions de batterie et avec le système PowerSelect pour une personnalisation de votre parc de machines sans fil. Plus d'efficacité et de confort de travail avec d'excellents outils. Et bien sûr, plus de prestations gratuites grâce à notre SERVICE all-inclusive.



Unique : 36 mois de garantie*, même pour les batteries

Chez Festool vous profitez de 36 mois de réparations gratuites* inclus batteries, chargeurs et pièces d'usure. Enregistrez simplement votre machine dans les 30 jours suivant l'achat et bénéficiez de tous les avantages du SERVICE all-inclusive : www.festool.ch/services

Le SERVICE all-inclusive est valable pour toutes les machines enregistrées dans les 30 jours après l'achat et achetées à partir du 2 avril 2013. Plus d'informations sur les conditions générales d'utilisation sur le site Internet www.festool.ch/services

* La « réparation gratuite » n'est pas applicable dans les cas suivants : dommages sur les consommables et accessoires, une utilisation non conforme, dommages liés à l'utilisation d'accessoires ou de pièces détachées non d'origine, machines démontées par l'utilisateur et utilisation intensive conduisant à une usure prématurée de la machine.

Puissance pour toutes les situations

Batteries et chargeurs pour chaque application

Vue d'ensemble des batteries

| |  |  |  |
|-------------------------------------|---|--|---|
| | Batterie compacte 3,1 Ah | Batterie 5,2 Ah AIRSTREAM | NOUVEAU Bluetooth 5,2 Ah AIRSTREAM |
| AIRSTREAM | |  |  |
| Bluetooth | | |  |
| Batterie 18 V interchangeable |  |  |  |
| Disponible en version | Compact | Plus Plus SCA Set | uniquement en tant qu'accessoires |
| Chargeurs adaptés | TCL 3 TCL 6 SCA 8 | TCL 3 TCL 6 SCA 8 (avec AIRSTREAM) | TCL 3 TCL 6 SCA 8 (avec AIRSTREAM) |
| Avantages | ► Très légère, idéale pour le perçage et le vissage en hauteur | ► Polyvalente pour toutes les applications | ► Polyvalente pour toutes les applications |
| | ► Très ergonomique | ► Puissance et endurance | ► Permet un démarrage à distance des aspirateurs, même avec des machines 18 V |
| | ► Un concentré de puissance | ► Charge rapide grâce à la technologie AIRSTREAM | ► Charge rapide grâce à la technologie AIRSTREAM |
| Poids | 0,40 kg | 0,70 kg | 0,70 kg |
| Référence | 201789 | 200181 | 202479 |
| CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | 92.00 101.90 | 125.00 136.75 | 143.50 156.75 |

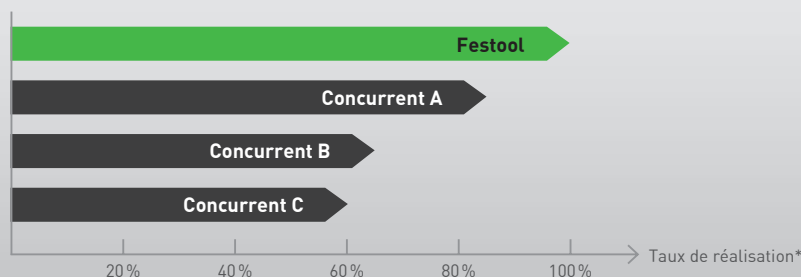
Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl. ²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

Plus d'endurance

Des composants résistant au courant de forte intensité garantissent une longue durée de vie.

À chaque étape du développement, nos machines font l'objet de tests rigoureux, ainsi elles bénéficient de la meilleure qualité qui soit – jusque dans les composants qui doivent résister au courant de forte intensité. Notre objectif est de vous fournir des machines conçues pour durer – comme le prouve le contrôle qualité.



* résultat du contrôle qualité par le laboratoire Festool

NOUVEAU



Bluetooth 6,2 Ah AIRSTREAM



uniquement en tant qu'accessoires

TCL 3
TCL 6
SCA 8 (avec AIRSTREAM)

- Pour toutes les applications de sciage, perçage et vissage difficiles
- Permet un démarrage à distance des aspirateurs, même avec des machines 18 V
- Charge rapide grâce à la technologie AIRSTREAM

0,70 kg

201797

180.00
196.15

Aperçu des chargeurs.



chargeur rapide TCL 6



chargeur rapide SCA 8

AIRSTREAM



Batterie 18 V interchangeable



Disponible en version



Courant de charge max.

6,0 A

8,0 A

Avantages

- Affichage à LED pour contrôler le niveau de charge de la batterie
- pour toutes les batteries Festool (excepté CXS/TXS)

- Affichage à LED du temps de charge restant et du niveau de charge de la batterie

- Idéal pour des machines dotées d'une puissance nécessaire élevée sur de longues durées d'utilisation

Poids

0,80 kg

1,10 kg

Référence

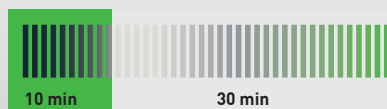
201135

200178

CHF¹⁾ CHF²⁾73.00
79.45112.00
121.55

Rapide et efficace –

Batteries AIRSTREAM et chargeur rapide AIRSTREAM SCA 8

chargeur rapide SCA 8
Technologie AIRSTREAM
(8 ampères)Chargeur courant
(3 ampères)

Refroidissement

Chargement

Test effectué avec une batterie 5,2 Ah AIRSTREAM

Parfaite adéquation !

Nombreuses combinaisons possibles avec les machines basiques, batteries et chargeurs.

COMPACT

Légèreté

Batterie compacte pour réduire le poids. Parfaite pour le perçage et le vissage classiques, pour les travaux en hauteur, et partout où un maniement aisé est nécessaire. Le tout à un prix attractif.

Batterie compacte 3,1 Ah

Chargeur rapide TCL 6

| | |
|--|-------------|
| Perceuses-visseuses sans fil C 18 | >>> Page 17 |
| Perceuse-visseuse sans fil T 18+3 | >>> Page 18 |
| Perforateur sans fil BHC 18 | >>> Page 19 |
| Visseuse sans fil pour plaquistes DURADRIVE DWC 18 | >>> Page 22 |

PLUS

Puissance

Batterie puissante 5,2 Ah pour une longévité maximale et une montée en puissance. Idéale pour le perçage et le sciage intensifs.

Batterie 5,2 Ah AIRSTREAM

Chargeur rapide TCL 6

| | |
|---|-------------|
| Perceuses-visseuses sans fil C 18 | >>> Page 17 |
| Perceuse-visseuse sans fil T 18+3 | >>> Page 18 |
| Perforateur sans fil BHC 18 | >>> Page 19 |
| Visseuse sans fil pour plaquistes DURADRIVE DWC 18 | >>> Page 22 |
| Perceuse-visseuse sans fil QUADRIVE DRC 18/4 | >>> Page 20 |
| Perceuse-visseuse à percussion sans fil QUADRIVE PDC 18/4 | >>> Page 21 |
| Scie sauteuse sans fil CARVEX PSC 420 | >>> Page 14 |
| Scie sauteuse pendulaire sans fil CARVEX PSBC 420 | >>> Page 14 |
| Scie plongeante sans fil TSC 55 | >>> Page 15 |
| Scie circulaire à capot basculant sans fil HKC 55 | >>> Page 16 |

PLUS-SCA

Rapidité

La combinaison parfaite d'une batterie et d'un chargeur AIRSTREAM. Pour un chargement rapide et un travail ininterrompu.

Batterie 5,2 Ah AIRSTREAM

Chargeur rapide AIRSTREAM SCA 8

| | |
|---|-------------|
| Perceuse-visseuse sans fil QUADRIVE DRC 18/4 | >>> Page 20 |
| Perceuse-visseuse à percussion sans fil QUADRIVE PDC 18/4 | >>> Page 21 |
| Scie sauteuse sans fil CARVEX PSC 420 | >>> Page 14 |
| Scie sauteuse pendulaire sans fil CARVEX PSBC 420 | >>> Page 14 |
| Scie plongeante sans fil TSC 55 | >>> Page 15 |
| Scie circulaire à capot basculant sans fil HKC 55 | >>> Page 16 |

SET

Version complète

Pack complet avec technologie AIRSTREAM. Utilisation variée grâce à des accessoires système inclus dans la livraison.

Batterie 5,2 Ah AIRSTREAM

Chargeur rapide AIRSTREAM SCA 8

Accessoires spécifiques selon machine

| | |
|---|-------------|
| Perceuses-visseuses sans fil C 18 | >>> Page 17 |
| Perceuse-visseuse sans fil T 18+3 | >>> Page 18 |
| Perceuse-visseuse sans fil QUADRIVE DRC 18/4 | >>> Page 20 |
| Perceuse-visseuse à percussion sans fil QUADRIVE PDC 18/4 | >>> Page 21 |
| Scie sauteuse sans fil CARVEX PSC 420 | >>> Page 14 |
| Scie sauteuse pendulaire sans fil CARVEX PSBC 420 | >>> Page 14 |
| Scie plongeante sans fil TSC 55 | >>> Page 15 |
| Scie circulaire à capot basculant sans fil HKC 55 | >>> Page 16 |

POWERSELECT

Sélectionnez. Combinez. Évoluez.

Avec le système PowerSelect choisissez ce dont vous avez besoin, et équipez-vous quand vous en avez besoin. Les machines, batteries et chargeurs sont combinables et bénéficient du SERVICE all-inclusive.



Machine de base

+ Batterie de votre choix



+ Chargeur de votre choix



Système 18 V

Scies sauteuses sans fil CARVEX PSC 420 et PSBC 420



Moteur EC-TEC
sans charbons pour une
grande longévité et des
performances accrues



CARVEX PSC / PSBC 420



La version sans fil de la CARVEX – aussi puissante qu’un outil filaire

- ▶ Comportement remarquable dans les courbes, grâce à un triple guidage de la lame de scie et à la tige rigide à la torsion
- ▶ Manipulation aisée grâce au revêtement Softgrip et à la forme ergonomique
- ▶ Interrupteur marche/arrêt bilatéral, accessible quelle que soit la position de travail
- ▶ Changement rapide et sans outil des tables, des semelles et des lames de scie

| Caractéristiques techniques | PSC 420 | PSBC 420 |
|--|---------------|---------------|
| Tension de la batterie (V) | 18 | 18 |
| Nombre de courses (min ⁻¹) | 1.500 – 3.800 | 1.000 – 3.800 |
| Ajustage du mouvement basculant par paliers | 4 | 4 |
| Profondeur de coupe dans le bois (mm) | 120 | 120 |
| Profondeur de coupe dans le métal (mm) | 20 | 20 |
| Profondeur de coupe dans l'acier (tendre) (mm) | 10 | 10 |
| Capacité batterie Li-ion (Ah) | 5,2 | 5,2 |
| Poids (kg) | 2,4 | 2,4 |



■ = Electronique MMC

Maniable et mobile

Les CARVEX PSC 420 et PSBC 420 accompagnent chaque mouvement pour un travail au millimètre près. Les scies sauteuses sont extrêmement légères et intuitives. 3800 courses par minute assurent un sciage d'une puissance exceptionnelle sur les lignes droites.

| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|-------------------------------------|---------------|
| 2 x lame de scie, pare-éclats, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC | | |
| PSC 420 Li EB-Basic sans batterie, ni chargeur | 418.00 452.05 | 574713 |
| PSC 420 Li 5,2 EB-Plus batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide TCL 6 | 616.00 669.35 | 574709 |
| PSC 420 Li 5,2 EB-Plus-SCA batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide SCA 8 | 655.00 711.45 | 574714 |
| PSBC 420 Li EB-Basic sans batterie, ni chargeur | 418.00 452.05 | 201379 |
| PSBC 420 Li 5,2 EB-Plus chargeur rapide TCL 6, batterie BP 18 Li 5,2 AS | 616.00 669.35 | 201380 |
| PSBC 420 Li 5,2 EB-Plus-SCA batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide SCA 8 | 655.00 711.45 | 201383 |

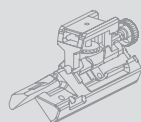
Gamme complète de scies voir page 26

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

Accessoires système,
voir page 62



Lames de scies sauteuses,
voir page 76



Batteries et chargeurs,
voir page 10





Moteur EC-TEC sans charbons pour une grande longévité et des performances accrues



TSC 55



Scie plongeante, maintenant sans fil

- Moteur EC-TEC sans charbons combiné à des batteries Lithium-Ion pour une capacité maximale de coupe
- Concept de deux batteries indépendantes : fonctionnement soit avec deux batteries 18 V (36 V) pour une puissance maximale, soit avec une seule batterie 18 V, pour plus de légèreté
- Moteur EC-TEC doté d'une vitesse élevée pour une qualité parfaite de coupe et un travail rapide
- Sac récupérateur pour une atmosphère exempte de poussière et un travail sain

Caractéristiques techniques

| | |
|------------------------------------|---------------------|
| Tension de la batterie (V) | 18/36 |
| Régime à vide (min ⁻¹) | 2.650 – 3.800/5.200 |
| Ø de lame (mm) | 160 |
| plage angulaire (°) | -1 – 47 |
| Profondeur de coupe (mm) | 0 – 55 |
| Profondeur de coupe à 45° (mm) | 43 |
| Ø raccord d'aspiration (mm) | 27/36 |
| Capacité batterie Li-ion (Ah) | 5,2 |
| Poids 1x18V/2x18V (kg) | 4,6/5,3 |



■ = Electronique MMC (multi-matériau-control)

| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|-------------------------------------|---------------|
| lame de scie circulaire denture fine HW W48, pare-éclats, lucarne de visée, sac récupérateur de poussière, clé de service, en SYSTAINER SYS 5 T-LOC | | |
| TSC 55 Li REB-Basic sans batterie, ni chargeur | 618.00 668.05 | 201395 |
| TSC 55 Li 5,2 REB-Plus 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide TCL 6 | 941.00 1'025.70 | 201389 |
| TSC 55 Li 5,2 REB-Plus-SCA 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide SCA 8 | 980.00 1'067.80 | 201396 |
| TSC 55 Li 5,2 REB-Set-FS 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide SCA 8, rail de guidage FS 1400/2 | 1'046.00 1'139.10 | 201400 |

Précise et mobile

Finies les retouches fastidieuses. La scie plongeante sans fil TSC 55 assure un travail de précision avec 5 200 tours par minute. Le système peut accueillir jusqu'à deux batteries et garantit ainsi une mobilité absolue et font oublier rapidement les câbles et les prises électriques.

Gamme complète de scies voir page 26

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

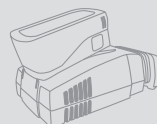
Accessoires système, voir page 64



Lames pour scies circulaires, voir page 80



Batteries et chargeurs, voir page 10



Système 18 V

Scie circulaire à capot basculant sans fil HKC 55



Moteur EC-TEC sans charbons pour une grande longévité et des performances accrues



HKC 55



Précise et autonome

Peu importe à quelle hauteur vous devez travailler et quelles que soient les exigences – la scie circulaire à capot basculant sans fil HKC 55 avec rail pour coupes d'onglets FSK vous permet de réaliser des coupes nettes, précises et reproductibles, quel que soit l'endroit.

L'indépendance dans toutes les positions

- ▶ Mobilité et indépendance grâce à la batterie puissante 18 V Lithium-Ion et aux rails pour coupes d'onglets combinables
- ▶ Moteur EC-TEC sans charbons combiné à des batteries Lithium-Ion pour une capacité maximale de coupe
- ▶ Montée sur le rail pour coupes d'onglet : réalisation rapide, angles précis et coupes répétées sans réglage
- ▶ Maniement sûr et confortable grâce au dispositif de réglage de la profondeur de coupe avec fonction plongeante, commande à distance du capot basculant et sabot de guidage

Caractéristiques techniques

| | |
|------------------------------------|--------|
| Tension de la batterie (V) | 18 |
| Régime à vide (min ⁻¹) | 4.500 |
| Ø de lame (mm) | 160 |
| plage angulaire (°) | 0 – 50 |
| Profondeur de coupe 0° ; 90° (mm) | 0 – 55 |
| Profondeur de coupe à 45°/50° (mm) | 42/38 |
| Ø raccord d'aspiration (mm) | 27/36 |
| Capacité batterie Li-ion (Ah) | 5,2 |
| Poids avec Li-ion (kg) | 4,1 |



□ = Régulation électronique

| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|--|-------------------------------------|---------------|
| lame de scie standard HW W18, clé de service, en SYSTAINER SYS 4 T-LOC | | |
| HKC 55 Li EB-Basic sans batterie, ni chargeur | 444.00 480.10 | 201358 |
| HKC 55 Li 5,2 EB-Plus 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide TCL 6 | 767.00 832.40 | 201360 |
| HKC 55 Li 5,2 EB-Plus-SCA 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide SCA 8 | 806.00 874.55 | 201369 |
| HKC 55 Li 5,2 EB-Set-FSK420 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide SCA 8, rail pour coupe d'onglets FSK 420 | 961.00 1'041.95 | 201372 |

Gamme complète de scies voir page 26

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

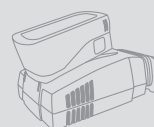
Accessoires système, voir page 65



Lames pour scies circulaires, voir page 80



Batteries et chargeurs, voir page 10





Moteur EC-TEC sans charbons pour une grande longévité et des performances accrues



product design award
2010

C 18



Parfaitement équipées – une forme aboutie

- Moteur EC-TEC sans charbons avec gestion du moteur intégrée, pour une grande longévité et des performances accrues
- Réglage électronique du couple et désactivation du couple pour un vissage précis
- Interface FastFix pour permuter rapidement les mandrins et système de changement rapide d'outils CENTROTEC
- Commutation du vissage au perçage, sans dérégler le couple réglé

| Caractéristiques techniques | C 18 Plus/Set | C 18 Compact |
|---|-------------------|-------------------|
| Tension de la batterie [V] | 18 | 18 |
| Vitesses | 2 | 2 |
| Rotation à vide position 1/2 [min ⁻¹] | 0 – 450/0 – 1.500 | 0 – 450/0 – 1.500 |
| Ø de perçage bois/acier (mm) | 40/13 | 40/13 |
| Réglage de la vitesse position 1/2 (Nm) | 0,8 – 8/0,5 – 6 | 0,8 – 8/0,5 – 6 |
| Couple max. bois/acier (Nm) | 27/45 | 27/45 |
| Capacité du mandrin (mm) | 1,5 – 13 | 1,5 – 13 |
| Capacité batterie Li-ion (Ah) | 5,2 | 3,1 |
| Poids avec li-ion (kg) | 1,8 | 1,5 |



■ = Régulation électronique

| Livraison standard | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|---|-------------------|-------------------|---------------|
| mandrin CENTROTEC, porte-embouts CENTROTEC, mandrin serrage rapide FastFix 13 mm, embout PZ 2, clip pour ceinture, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC | | | |
| C 18 Li-Basic sans batterie, ni chargeur | 298.00 | 322.45 | 574737 |
| C 18 Li 3,1-Compact 2 x batterie BP 18 Li 3,1 C, chargeur rapide TCL 6 | 555.00 | 601.95 | 574921 |
| C 18 Li 5,2-Plus 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide TCL 6 | 621.00 | 673.25 | 574738 |

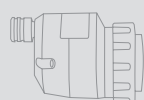
Gamme complète de perceuses-visseuses voir page 216

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

Accessoires système, voir page 233



Embouts et forets, voir page 238



Batteries et chargeurs, voir page 10



Polyvalente et mobile

Polyvalence au perçage et au vissage. Dotée d'un régime élevé et d'un couple puissant, la nouvelle C 18 a la réponse adaptée à toutes les exigences : le système de changement rapide CENTROTEC qui réunit mandrin de perçage et porte-embout permettant ainsi un changement plus rapide entre perçage, chanfreinage et vissage.

Système 18 V

Perceuses-visseuses sans fil T 18+3



product
design
award

2009

Moteur EC-TEC
sans charbons pour une
grande longévité et des
performances accrues



T 18+3



Flexible et mobile

La T 18+3 passe rapidement d'une application à une autre sans interruption, grâce au système léger et compact de changement rapide CENTROTEC. Remplacer le mandrin de perçage et le porte-embout est un jeu d'enfant.



La puissance intelligente

- ▶ Interface FastFix pour permuter rapidement les mandrins et système de changement rapide d'outils CENTROTEC
- ▶ Ergonomie efficace : courte, légère avec un centre de gravité optimal
- ▶ Réglage électronique du couple et désactivation du couple pour un vissage précis
- ▶ Commutation du vissage au perçage, sans dérégler le couple réglé

| Caractéristiques techniques | T 18+3 Plus/Set | T 18+3 Compact |
|---|-------------------|-------------------|
| Tension de la batterie [V] | 18 | 18 |
| Vitesses | 2 | 2 |
| Rotation à vide position 1/2 [min ⁻¹] | 0 – 450/0 – 1.500 | 0 – 450/0 – 1.500 |
| Ø de perçage bois/acier (mm) | 45/13 | 45/13 |
| Réglage de la vitesse position 1/2 [Nm] | 0,8 – 8/0,5 – 6 | 0,8 – 8/0,5 – 6 |
| Couple max. bois/acier [Nm] | 35/50 | 35/50 |
| Capacité du mandrin (mm) | 1,5 – 13 | 1,5 – 13 |
| Capacité batterie Li-ion [Ah] | 5,2 | 3,1 |
| Poids avec Li-ion (kg) | 1,8 | 1,5 |



■ = Régulation électronique

| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|-------------------------------------|---------------|
| mandrin CENTROTEC, porte-embouts CENTROTEC, mandrin serrage rapide FastFix 13 mm, embout PZ 2, clip pour ceinture, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC | | |
| T 18+3 Li-Basic sans batterie, ni chargeur | 298.00 322.45 | 574763 |
| T 18+3 Li 3,1-Compact 2 x batterie BP 18 Li 3,1 C, chargeur rapide TCL 6 | 555.00 601.95 | 574908 |
| T 18+3 Li 5,2-Plus 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide TCL 6 | 621.00 673.25 | 574756 |

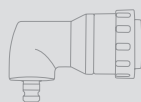
Gamme complète de perceuses-visseuses voir page 216

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

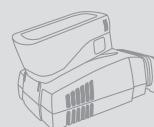
Accessoires système, voir page 233



Embouts et forets, voir page 238



Batteries et chargeurs, voir page 10





Moteur EC-TEC sans charbons pour une grande longévité et des performances accrues



BHC 18

Le perforateur sans fil compact

- Rapport poids/performances imbattable grâce au mariage entre moteur EC-TEC et forme en C
- Amortissement des vibrations pour un travail sans fatigue ; excellent confort de travail en toute situation
- Moteur EC-TEC sans charbons avec gestion du moteur intégrée, pour une grande longévité et des performances accrues
- Dernière technologie de batteries (Lithium-Ion) pour une durée de vie accrue

| Caractéristiques techniques | BHC 18 Plus | BHC 18 Compact |
|--|-------------|----------------|
| Tension de la batterie (V) | 18 | 18 |
| Vitesses | 1 | 1 |
| Régime à vide (min ⁻¹) | 0 – 1.100 | 0 – 1.100 |
| Fréquence de frappes max. (min ⁻¹) | 4.895 | 4.895 |
| Diamètre de perçage max. dans le béton (mm) | 18 | 18 |
| Diamètre de perçage max. couronnes de perçage (mm) | 68 | 68 |
| Couple max. bois/acier (Nm) | 10/25 | 10/25 |
| Porte-outil | SDS-Plus | SDS-Plus |
| Force de frappe coup par coup (J) | 1,8 | 1,8 |
| Capacité batterie Li-ion (Ah) | 5,2 | 3,1 |
| Poids avec li-ion (kg) | 2,6 | 2,3 |



■ = Régulation électronique

| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|--|-------------------------------------|---------------|
| poignée supplémentaire, butée de profondeur, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC | | |
| BHC 18 Li-Basic sans batterie, ni chargeur | 388.00 419.65 | 574723 |
| BHC 18 Li 3,1-Compact 2 x batterie BP 18 Li 3,1 C, chargeur rapide TCL 6 | 645.00 700.65 | 574924 |
| BHC 18 Li 5,2-Plus 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide TCL 6 | 711.00 771.95 | 574720 |

Gamme complète de perceuses-visseuses voir page 216

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

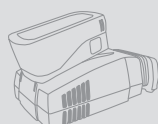
¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

Accessoires système,
voir page 234



Batteries et chargeurs,
voir page 10



Léger et mobile

Le BHC 18 permet un travail sans fatigue. Grâce à une énergie de percussion extrêmement élevée et l'amortissement des vibrations, qui évite que l'énergie de percussion soit redirigée vers vos mains, le BHC 18 se démarque par son poids léger et une excellente maniabilité.



Système 18 V

Perceuse-visseuse sans fil QUADRIVE DRC 18/4

Moteur EC-TEC sans charbons pour une grande longévité et des performances accrues



QUADRIVE DRC 18/4



Robuste et mobile

Le couple de 60 Nm assure un vissage puissant en première vitesse et un perçage précis à 3 800 tours/minute en quatrième vitesse. Longévité maximale et rendement optimal. Que ce soit dans le bois ou le métal : celui qui connaît la gamme QUADRIVE est forcément enthousiaste de la combinaison d'une puissance à laquelle rien ne résiste et d'une précision absolue. L'interface FastFix permet d'adapter en un tour de main, le mandrin CENTROTEC, le mandrin de serrage rapide, le renvoi d'angle ou l'adaptateur pour douille, le tout, sans outil.

L'outil compact avec une grande force de rotation

- ▶ Moteur EC-TEC sans charbons pour une longévité maximale et un rendement optimal
- ▶ Réducteur à 4 vitesses avec jusqu'à 3.800 tours par minute pour une progression de perçage rapide et propre
- ▶ La solution universelle pour les travaux de vissage exigeant un couple élevé et pour les travaux de perçage de grand diamètre
- ▶ Éclairage par LED activable séparément et afficheur du niveau de charge de la batterie

Caractéristiques techniques

| | |
|--|---------------------|
| Tension de la batterie [V] | 18 |
| Vitesses | 4 |
| Rotation à vide position 1/2 [min ⁻¹] | 0 – 400/0 – 850 |
| Vitesse de rotation à vide position 3/4 [min ⁻¹] | 0 – 1.850/0 – 3.800 |
| Couple max. bois/acier [Nm] | 40/60 |
| Diamètre de perçage dans le bois / métal [mm] | 50/13 |
| Capacité du mandrin [mm] | 1,5 – 13 |
| Capacité batterie Li-ion [Ah] | 5,2 |
| Poids avec Li-ion [kg] | 1,9 |



■ = Régulation électronique

| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|--|-------------------------------------|---------------|
| mandrin CENTROTEC, porte-embouts CENTROTEC, mandrin serrage rapide FastFix 13 mm, embout PZ 2, poignée supplémentaire, en SYSTAINER SYS 2 DF T-LOC | | |
| DRC 18/4 Li-Basic sans batterie, ni chargeur | 355.00 384.00 | 574695 |
| DRC 18/4 Li 5,2-Plus 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide TCL 6 | 678.00 734.80 | 574696 |
| DRC 18/4 Li 5,2-Plus-SCA 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide SCA 8 | 717.00 776.90 | 574916 |

Gamme complète de perceuses-visseuses voir page 216

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

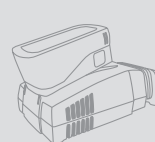
Accessoires système, voir page 235



Embouts et forets, voir page 238



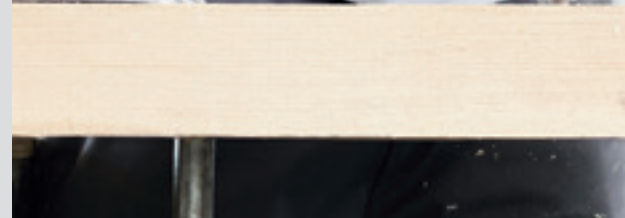
Batteries et chargeurs, voir page 10





Moteur EC-TEC sans charbons pour une grande longévité et des performances accrues

QUADRIVE PDC 18/4



L'outil multitalent à percussion

- ▶ Moteur EC-TEC sans charbons pour une longévité maximale et un rendement optimal
- ▶ Moteur EC-TEC avec batterie Lithium-Ion, permettant jusqu'à 100 % de capacité de vissage de plus
- ▶ Réducteur à 4 vitesses avec jusqu'à 3.800 tours par minute pour une progression de perçage rapide et propre
- ▶ Éclairage par LED activable séparément et afficheur du niveau de charge de la batterie

Caractéristiques techniques

| | |
|---|---------------------|
| Tension de la batterie [V] | 18 |
| Vitesses | 4 |
| Rotation à vide position 1/2 [min ⁻¹] | 0 – 400/0 – 850 |
| Vitesse de rotation à vide position 3/4 [min ⁻¹] | 0 – 1.850/0 – 3.800 |
| Fréquence de frappes max. [min ⁻¹] | 76.000 |
| Couple max. bois/acier [Nm] | 40/60 |
| Diamètre de perçage dans le bois / métal [mm] | 50/13 |
| Diamètre de perçage dans les ouvrages de maçonnerie (tuiles) [mm] | 10 |
| Capacité du mandrin [mm] | 1,5 – 13 |
| Capacité batterie Li-ion [Ah] | 5,2 |
| Poids avec li-ion [kg] | 2 |



■ = Régulation électronique

| Livraison standard | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|--|-------------------|-------------------|---------------|
| mandrin CENTROTEC, porte-embouts CENTROTEC, mandrin serrage rapide FastFix 13 mm, embout PZ 2, poignée supplémentaire, en SYSTAINER SYS 2 DF T-LOC | | | |
| PDC 18/4 Li-Basic sans batterie, ni chargeur | 368.00 | 398.05 | 574701 |
| PDC 18/4 Li 5,2-Plus 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide TCL 6 | 691.00 | 748.85 | 574702 |
| PDC 18/4 Li 5,2-Plus-SCA 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide SCA 8 | 730.00 | 792.45 | 574918 |

Gamme complète de perceuses-visseuses voir page 216

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

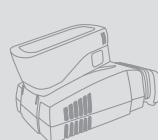
Accessoires système, voir page 235



Embouts et forets, voir page 238



Batteries et chargeurs, voir page 10



Puissance et mobilité

Comme pour la QUADRIVE DRC 18/4, la QUADRIVE PDC 18/4 présente toutes les caractéristiques et des fonctions sophistiquées. Et en plus la frappe axiale commutable pour le perçage dans la maçonnerie.

Système 18 V

Visseuse sans fil pour plaquistes DURADRIVE DWC 18

Moteur EC-TEC
sans charbons pour une
grande longévité et des
performances accrues



DURADRIVE DWC 18



Innovante et mobile

La DURADRIVE DWC 18 permet de rapidement visser en série de manière confortable. La fonction innovante Stop-and-go assure une capacité de vissage supérieure pouvant atteindre 40 % supplémentaires par charge de batterie.

Force et endurance pour l'aménagement intérieur

- ▶ Profondeur précise et longévité grâce à l'arrêt électronique inusable
- ▶ Fonction marche/arrêt sans actionner l'interrupteur principal
- ▶ Moteur EC-TEC sans charbons, rendement optimal, durée de vie maximale
- ▶ Possibilité de passage rapide au chargeur de vis, sans outil

| Caractéristiques techniques | DW 18-2500 Plus | DW 18-2500 Compact | DW 18-4500 Plus | DW 18-4500 Compact |
|--|-----------------|--------------------|-----------------|--------------------|
| Tension de la batterie [V] | 18 | 18 | 18 | 18 |
| Vitesses | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Régime à vide (min ⁻¹) | 0 – 2.500 | 0 – 2.500 | 0 – 4.500 | 0 – 4.500 |
| Couple max. bois/acier [Nm] | 7/18 | 7/18 | 5/14 | 5/14 |
| Longueur des vis max. utilisables [mm] | 55 | 55 | 55 | 55 |
| Porte-outil | 1/4" | 1/4" | 1/4" | 1/4" |
| Capacité batterie Li-ion [Ah] | 5,2 | 3,1 | 5,2 | 3,1 |
| Poids avec butée de profondeur [kg] | 1,9 | 1,6 | 1,9 | 1,6 |
| Poids avec chargeur de vis [kg] | 2,3 | 2 | 2,3 | 2,0 |



■ = Régulation électronique

| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|-------------------------------------|---------------|
| chargeur de vis, butée de profondeur, crochet pour échafaudage, porte-embout magnétique, 2 x embout long PH2, embout PH 2, clip pour ceinture, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC | | |
| DWC 18-2500 Li-Basic sans batterie, ni chargeur | 459.00 496.30 | 574742 |
| DWC 18-2500 Li 3,1-Compact 2 x batterie BP 18 Li 3,1 C, chargeur rapide TCL 6 | 716.00 777.35 | 574911 |
| DWC 18-2500 Li 5,2-Plus 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide TCL 6 | 782.00 848.60 | 574743 |
| DWC 18-4500 Li-Basic sans batterie, ni chargeur | 459.00 496.30 | 574747 |
| DWC 18-4500 Li 3,1-Compact 2 x batterie BP 18 Li 3,1 C, chargeur rapide TCL 6 | 716.00 777.35 | 574913 |
| DWC 18-4500 Li 5,2-Plus 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide TCL 6 | 782.00 848.60 | 574745 |

Gamme complète de perceuses-visseuses voir page 216

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

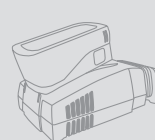
Accessoires système, voir page 237



Vis à fixation rapide, voir page 243



Batteries et chargeurs, voir page 10





SYSLITE UNI



Exploiter la lumière

- Trois LED hautes performances à puissance élevée et efficacité énergétique
- Tête de lampe réglable en hauteur à 135° sur neuf niveaux
- Stable et bien d'aplomb, à fixer avec le clip pour ceinture ou le crochet de sécurité

Caractéristiques techniques

| | |
|----------------------------|------------|
| Tension de la batterie (V) | 10,8/18 |
| Éclairage | 3 SMD LEDs |
| Valeur en lumen (lm) | 43 |
| Poids (sans batterie) (kg) | 0,34 |

Compacte et mobile

La SYSLITE UNI, très maniable, est toujours à portée de main quand il s'agit d'éclairer les coins sombres. Avec un poids réduit et une forme compacte, elle est très pratique. De plus, vous pouvez l'adapter avec les batteries Festool les plus courantes.

| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|--|-------------------------------------|---------------|
| SYSLITE UNI | 99.00 | 769079 |
| crochet pour échafaudage, ni chargeur, sans batterie, emballage sous blister | 107.50 | |

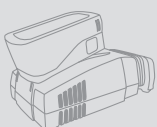
Vous trouverez la gamme complète d'éclairage Festool à partir de la page 384

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

**Batteries et chargeurs,
voir page 10**



Système 18 V

Lampe de travail sans fil SYSLITE KAL II



product
design award

2012



SYSLITE KAL II



Puissante lumière et mobile

5 possibilités de pose ou de suspension : la SYSLITE KAL II éclaire le moindre recoin, et ce pendant 6 heures non-stop. Le boîtier, en aluminium moulé sous pression, résiste aux chocs, à la rupture et à tous les chantiers. L'angle de diffusion de 170° éclaire toute la surface de travail de façon homogène.

Exploiter la lumière

- ▶ Excellente qualité d'éclairage grâce aux 12 LED haute puissance
- ▶ Robuste et à longue durée de vie grâce au carter incassable
- ▶ Disponibilité maximale : toutes les batteries Festool peuvent prendre le relais de la batterie interne. Le bloc secteur de 230 V et le câble de charge pour véhicule offrent de multiples possibilités de charge et de fonctionnement
- ▶ Forme compacte : positionnement flexible sans trébucher sur les câbles

Caractéristiques techniques

| | |
|--|----------------|
| Éclairage (W) | 12 x 1,5 |
| Valeur en lumen niveau 1/2 (lm) | 310/769 |
| Durée d'éclairage (avec batterie interne) niveau 1/2 (min) | 290/110 |
| Capacité batterie Li-ion (Ah) | 2,9 |
| Temps de charge Li-ion (min) | 200 |
| Conditions d'utilisation (°C) | -5/+ 55 |
| Utilisation avec batteries Festool externes (V) | 10,8 – 18 |
| Ouverture du crochet (mm) | 40 |
| Dimension du filetage trépied (") | 1/4 |
| Dimensions (L x l x h) (mm) | 80 x 100 x 150 |
| Poids (sans batterie) (kg) | 0,7 |

Livraison standard

CHF¹⁾ CHF²⁾

Réf.

batterie intégrée Li-Ion 7,2V, adaptateur réseau 230 V, chargeur voiture, housse de transport, emballage sous blister

| | | |
|--|------------------|---------------|
| KAL II | 206.00 225.05 | 500721 |
| KAL II-Set Support magnétique orientable | 245.00 267.15 | 499815 |

Vous trouverez la gamme complète d'éclairage Festool à partir de la page 384

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

**Accessoires système,
voir page 391**



**Batteries et chargeurs,
voir page 10**





Un son agréable au travail et même au téléphone ... maintenant avec DAB+

- Possibilités multiples de réception et de lecture grâce à l'interface Bluetooth et AUX-IN – radio analogique ou numérique
- Interface USB intégrée pour charger des appareils externes tels que des appareils mobiles (BR 10 DB+)
- Excellent son avec un design compact, moderne et robuste
- Commande intuitive grâce à de grandes touches et un écran LCD en couleur

| Caractéristiques techniques | BR 10 DAB+ | BR 10 |
|--|----------------------|---------------------|
| Réception radio numérique | DAB+ radio numérique | Radio analogique FM |
| Plage de fréquence FM (UKW) (MHz) | 87,5 – 108 | 87,5 – 108 |
| Haut-parleur (W) | 10 | 10 |
| Utilisation avec batteries Festool (V) | 18 | 18 |
| Nombre de stations mémorisées | 2 x 4 | 4 |
| AUX-IN (mm) | 3,5 | 3,5 |
| Standard Bluetooth | 4,1 | 4,1 |
| Sortie USB | 5V/1,2A | – |
| Dimensions (L x l x h) (mm) | 95 x 102 x 149 | 94 x 102 x 149 |
| Poids (kg) | 0,7 | 0,7 |



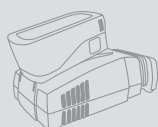
| Livraison standard | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|---|-------------------|-------------------|---------------|
| adaptateur réseau 230 V, câble aux-in, dans une housse de transport | | | |
| BR 10 DAB+ | | 216.00 | 202111 |
| DAB+ radio numérique | | 235.30 | |
| BR 10 | | 170.00 | 200183 |
| Radio analogique FM | | 185.60 | |

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

**Batteries et chargeurs,
voir page 10**



SYSROCK



Puissant et mobile

La radio de chantier SYSROCK se pose partout et combine des dimensions compactes et un faible poids avec un son parfait. Et grâce à une interface Bluetooth et une fonction mains libres intégrées, vous pouvez écouter, en plus de vos stations radio préférées, les titres de votre smartphone avec un son de qualité SYSROCK.



Scies et outil oscillant

| | |
|--------------------------|----|
| Produits et applications | 28 |
|--------------------------|----|

Scies sauteuses pendulaires

| | |
|--|----|
| Scies sauteuses pendulaires TRION PS 300, PSB 300 | 35 |
| Scies sauteuses CARVEX PS 420, PSB 420 | 36 |
| Scies sauteuses sans fil CARVEX PSC 420, PSBC 420 | 37 |
| Scie circulaire sur table CMS PS 300 | 39 |

Scies plongeantes

| | |
|--|----|
| Scies plongeantes TS 55 R, TS 75 | 40 |
| Scie circulaire plongeante sans fil TSC 55 | 41 |
| Scie circulaire sur table CMS-TS | 43 |

Scies circulaires portatives

| | |
|---|----|
| Scies circulaires portatives HK 55, HK 85 | 44 |
| Scie circulaire à capot basculant sans fil HKC 55 | 45 |
| Rail pour coupes d'onglets FSK | 47 |
| Scie circulaire portative de charpente HK 132 | 48 |

Scies à onglet

| | |
|--|----|
| Scies à onglet radiale KAPEX KS 60, KS 88, KS 120 | 49 |
| Scie à onglet SYMMETRIC SYM 70 | 52 |

Scies semi-stationnaires

| | |
|---|----|
| Scies semi-stationnaires PRECISIO CS 50, CS 70 | 53 |
|---|----|

Scies

| | |
|-----------------------|----|
| Scies SSU 200, IS 330 | 55 |
|-----------------------|----|

Outil oscillant

| | |
|---------------------------------------|----|
| Outil oscillant VECTURO OS 400 | 57 |
|---------------------------------------|----|

Accessoires et consommables

| | |
|--------------------|----|
| Le système Festool | 60 |
|--------------------|----|

Scies et outil oscillant

Produits et applications

Puissance. Précision. Robustesse. Les scies sauteuses Festool se distinguent par une maniabilité hors-paire et une progression de sciage rapide. Disponibles avec poignée étrier ou poignée champignon, elles offrent des résultats optimum.

Page 35 — 35 — 36 — 36

PS 300

PSB 300

PS 420

PSB 420



Applications

Scies sauteuses pendulaires TRION

Scies sauteuses CARVEX

Scies sauteuses

Travail sur batterie

Découpes pour les éviers et tables de cuisson

Travaux d'encastrement pour mobilier, cuisines et aménagement intérieur

Coupes circulaires et d'arrondis



Mortaisage de baguettes de finition

Mise à longueur de pièces

Chantournage de poutres

Coupes par le bas



Scies semi-stationnaires

Découpe précise de formes sur le tracé

Mortaisage précis lors des travaux d'ajustement

Sciage des formes avant le fraisage

Caractéristiques techniques

| | | | | |
|--|---------------|---------------|---------------|---------------|
| Puissance absorbée (W) | 720 | 720 | 550 | 550 |
| Tension de la batterie (V) | | | | |
| Capacité batterie Li-Ion (Ah) | | | | |
| Nombre de courses (min ⁻¹) | 1.000 – 2.900 | 1.000 – 2.900 | 1.500 – 3.800 | 1.000 – 3.800 |
| Ajustage du mouvement basculant par paliers | 4 | 4 | 4 | 4 |
| Réglage angulaire (°) | 0 – 45 | 0 – 45 | | |
| Profondeur de coupe dans le bois (mm) | 120 | 120 | 120 | 120 |
| Profondeur de coupe dans le métal (mm) | 20 | 20 | 20 | 20 |
| Profondeur de coupe dans l'acier (tendre) (mm) | 10 | 10 | 10 | 10 |
| Poids (kg) | 2,4 | 2,4 | 1,9 | 1,9 |

37

38

39

PSC 420

PSBC 420

CMS PS 300



Scies sauteuses CARVEX

Système de Module Compact CMS



☒ parfaitement adaptée

☐ adaptée

| | | | |
|---------------|---------------|--|---------------|
| | | | 720 |
| 18 | 18 | | |
| 5,2 | 5,2 | | |
| 1.500 – 3.800 | 1.000 – 3.800 | | 1.000 – 2.900 |
| 4 | 4 | | 4 |
| | | | 0 – 45 |
| 120 | 120 | | 120 |
| 20 | 20 | | 20 |
| 10 | 10 | | 10 |
| 2,4 | 2,4 | | 2,4/5,7 |

Scies et outil oscillant

Produits et applications

Toujours fidèles au tracé, légères et simples pour une bonne prise en main et avec la force nécessaire adaptée au matériau : découvrez les scies Festool.

Page

40

41

42

43

43

TS 55 R

TSC 55

TS 75

CMS TS 55 R

CMS TS 75



Applications

Scies plongeantes

Système de module compact CMS TS

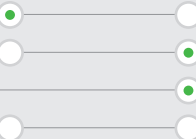
Scier avec des scies plongeantes

- Découpe d'évidements dans les plans de travail de cuisine
- Adaptation de la longueur des portes
- Découpe de panneaux agglomérés
- Découpes de portes de maison jusqu'à 75 mm



Scies semi-stationnaires

- Découpe de panneaux et laminés
- Coupe longitudinale de planches et panneaux
- Tronçonnage de goulottes de câbles en plastique et en acier
- Sciage de rainures avec profondeur définie



Scies circulaires portatives

- Mise à longueur de voliges
- Sciage de planches
- Sciage des matériaux sous forme de panneaux
- Découpe de tenons sur des poutres
- Découpe des poutres
- Mise à longueur de poutrelles et de chevrons
- Poutres et poutrelles avec empannons

Caractéristiques techniques

| | | | | | | |
|---|---------------|---------------------|---------------|---------------|---------------|--|
| Puissance absorbée (W) | 1.200 | | 1.600 | 1.200 | 1.600 | |
| Vitesse de rotation à vide (min ⁻¹) | 2.000 – 5.200 | 2.650 – 3.800/5.200 | 1.350 – 3.550 | 2.000 – 5.200 | 1.350 – 3.550 | |
| Tension de la batterie (V) | | 1 x 18/2 x 18 (36) | | | | |
| Capacité batterie Li-Ion (Ah) | | 5,2 | | | | |
| Ø lame de scie (mm) | 160 | 160 | 210 | 160 | 210 | |
| Profondeur de coupe (mm) | 0 – 55 | 0 – 55 | 0 – 75 | | | |
| Profondeur de coupe 45° (mm) | 43 | 43 | 55 | | | |
| Hauteur de coupe 90°/45° (mm) | | | | 0 – 51/0 – 38 | 0 – 70/0 – 48 | |
| Poids (kg) | 4,5 | 4,6/5,3 | 6,2 | 3,3/7,8 | 3,3/9,5 | |

44

45

46

48

HK 55

HKC 55

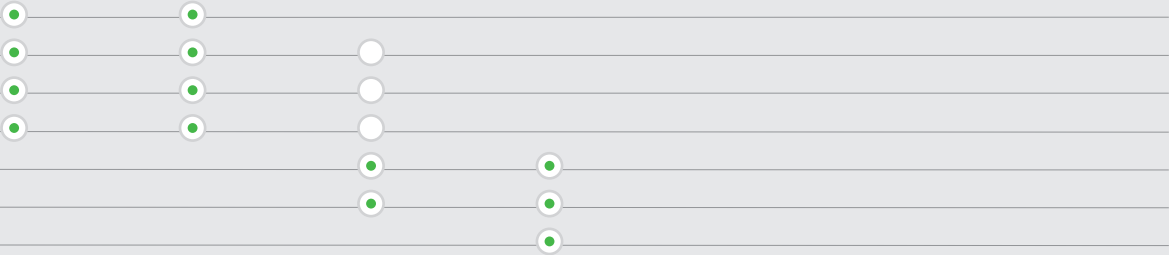
HK 85

HK 132



Scies circulaires portatives

Scie circulaire portative de charpente



parfaitement adaptée

adaptée

| | | | | |
|--|---------------|--------|---------------|----------|
| | 1.200 | | 2.300 | 2.300 |
| | 2.000 – 5.200 | 4.500 | 1.500 – 3.300 | 2.200 |
| | | 18 | | |
| | | 5,2 | | |
| | 160 | 160 | 230 | 350 |
| | 0 – 55 | 0 – 55 | 0 – 85 | 50 – 132 |
| | 42 | 42 | 62 | 85 |
| | | | | |
| | 4,4 | 4,1 | 7,0 | 18,0 |

Scies et outil oscillant

Produits et applications

Toujours fidèles au tracé, légères et simples pour une bonne prise en main et avec la force nécessaire adaptée au matériau : découvrez les scies Festool.

Page 49 — 50 — 51 — 52

KS 60

KS 88

KS 120

SYM 70



Applications

Scies à onglet radiale KAPEX

Scie à onglet SYMMETRIC

Scies semi-stationnaires

Découpe de panneaux et laminés

Coupe longitudinale de planches et panneaux

Tronçonnage de goulottes de câbles en plastique et en acier

Sciage de rainures avec profondeur définie

Coupe transversale et longitudinale de profilés en aluminium et d'autres métaux non ferreux
Ajustement de plinthes et de moulures d'une hauteur allant jusqu'à 120 mm

Ajustement de plinthes au niveau de la bissectrice

Découpe précise de lames de parquet

Sciage de poutres et de planches jusqu'à une épaisseur de 60 mm

Sciage de poutres et de solives jusqu'à une épaisseur de 88 mm

Coupes longitudinales jusqu'à une hauteur de coupe de 52 mm

Coupes en long avec une profondeur de coupe de 70 mm max.

Sciage de coupes masquées, rainures et feuillures

Sciage avec scies à chaîne

Découpe du bois dur et tendre

Découpe de panneaux isolants PUR et en fibre de bois

Découpe du Polystyrol

Caractéristiques techniques

| | | | | | |
|---|---------------|---------------|---------------|---------------|--|
| Puissance absorbée (W) | 1.200 | 1.600 | 1.600 | 1.150 | |
| Vitesse de rotation à vide (min ⁻¹) | 1.300 – 3.500 | 1.400 – 3.400 | 1.400 – 3.400 | 2.700 – 5.200 | |
| Ø lame de scie (mm) | 216 | 260 | 260 | 216 | |
| Profondeur de coupe 90°/90° (mm) | 305 x 60 | 305 x 88 | 305 x 88 | | |
| Profondeur de coupe 45°/90° (mm) | 215 x 60 | 215 x 88 | 215 x 88 | | |
| Profondeur de coupe 0°, 90°/45°/60° (mm) | | | | | |
| Poids (kg) | 17,8 | 20,7 | 21,5 | 9,5 | |

53

CS 50
CS 50 Set

54

CS 70
kit CS 70

55

SSU 200

56

IS 330

Scies semi-stationnaires PRECISIO

Scies

| | | |
|------------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | |
| <input checked="" type="radio"/> * | <input checked="" type="radio"/> | |
| <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | |
| <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | |
| <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | |
| <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> | |
| <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | |
| <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | |
| | | <input checked="" type="radio"/> |
| | | <input checked="" type="radio"/> |
| | | <input checked="" type="radio"/> |
| | | <input checked="" type="radio"/> |
| | | <input checked="" type="radio"/> |
| | | <input checked="" type="radio"/> |

* Selon version

☒ parfaitement adaptée ☐ adaptée

| | | | | |
|--|---------------|---------------|-------------|-------------|
| | 1.200 | 2.200 | 1.600 | 1.600 |
| | 1.600 – 4.200 | 2.000 – 4.200 | 4.600 | 4.600 |
| | 190 | 225 | | |
| | 0 – 52/0 – 37 | 0 – 70/0 – 48 | | |
| | | | 200/140/100 | 330/230/165 |
| | 17,4/41,3 | 34,5/66,0 | 6,5 | 7,0 |

Scies et outil oscillant

Produits et applications

Puissant, ergonomique, polyvalent et parfait. Avec l’outil oscillant VECTURO OS 400, découpez partout et obtenez d’excellents résultats. Il permet des découpes précises selon un tracé, un réglage simple de la profondeur de coupe définie au préalable ou des coupes au ras des murs avec le guide de plongée. Et par-dessus tout, il dispose d’une fonction essentielle : la précision.

VECTURO OS 400

Kit VECTURO OS 400



Applications

Outil oscillant

| Scies | | |
|--|----------------------------------|----------------------------------|
| Encoches et évidements de plaque | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> |
| Découpage de plaques | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| Découpage de planches et de lattes | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> |
| Découpage et séparation en butée de tubes en plastique, de fer ou métaux non-ferreux | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> |
| Adaptation et mise en place de stratifié/parquet | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> |
| Mise à longueur des bas de portes et découpe de plinthes | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> |
| Raccourcissement de dormants de porte | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> |
| Retouche des joints de dilatation | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> |
| Séparation des vitres isolantes mastiquées | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> |
| Travail des encoches sur les chants, barres ou plaques | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> |
| Sciage suivant tracé | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> |
| Sciage avec une profondeur définie | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> |
| Racler | | |
| Enlèvement des anciens revêtements, par ex. revêtements de protection, restes de colle | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |

Caractéristiques techniques

☒ parfaitement adaptée
 ☐ adaptée

| | | |
|-------------------------|-----------------|--|
| Puissance (W) | 400 | |
| Puissance de sortie (W) | 220 | |
| Vibration (tr/min) | 11.000 – 18.500 | |
| Amplitude (°) | 2 | |
| Longueur de câble (m) | 5 | |
| Poids (kg) | 1,6 | |

TRION PS 300



Pour une utilisation universelle

- ▶ Coupes droites précises grâce au triple guidage breveté de la lame
- ▶ Changement de lame rapide FastFix
- ▶ S'adapte au système : intégré au système CMS en tant que scie semi-stationnaire
- ▶ Durée de vie accrue grâce aux composants d'entraînement de haute qualité

Caractéristiques techniques

| | |
|--|---------------|
| Puissance absorbée (W) | 720 |
| Nombre de courses (min ⁻¹) | 1.000 – 2.900 |
| Ajustage du mouvement basculant par paliers | 4 |
| Position inclinée [°] | 0 – 45 |
| Profondeur de coupe dans le bois (mm) | 120 |
| Profondeur de coupe dans le métal (mm) | 20 |
| Profondeur de coupe dans l'acier (tendre) (mm) | 10 |
| Poids (kg) | 2,4 |



■ = Electronique MMC (multi-matériau-control)

| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|-------------------------------------|---------------|
| PS 300 EQ-Plus CH | 363.00 | 561447 |
| 2 x lame de scie, pare-éclats, en SYSTAINER SYS 1 T-LOC | 392.65 | |

Puissantes et précises

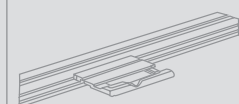
La scie sauteuse pendulaire TRION PS 300 séduit par sa progression de sciage rapide et sa précision absolue. Le triple guidage breveté de la lame à réglage parallèle des joues en acier au carbure assure des découpes angulaires précises.

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

**Accessoires système,
voir page 62**



**Lames de scies sauteuses,
voir page 76**



Scies et outil oscillant

Scies sauteuses CARVEX PS 420



product
design
award

2010

Moteur EC-TEC
sans charbons pour une
grande longévité et des
performances accrues



CARVEX PS 420



Ne suit qu'une seule ligne ... la vôtre

Une force de coupe qui met toute la puissance en valeur. Une technique révolutionnaire permettant même aux courbes étroites d'être ressenties comme des lignes droites. C'est l'ensemble de caractéristiques remarquables qui font de la scie CARVEX PS 420 une scie sauteuse pendulaire tout à fait exceptionnelle.

Légère et maniable : un comportement inégalable dans les courbes

- ▶ Comportement remarquable dans les courbes, grâce à un triple guidage de la lame de scie et à la tige rigide à la torsion
- ▶ Manipulation aisée grâce au revêtement Softgrip et à la forme ergonomique
- ▶ Interrupteur marche/arrêt bilatéral, accessible quelle que soit la position de travail
- ▶ Changement rapide et sans outil des tables, des semelles et des lames de scie

Caractéristiques techniques

| | |
|--|---------------|
| Puissance absorbée (W) | 550 |
| Nombre de courses (min ⁻¹) | 1.500 – 3.800 |
| Ajustage du mouvement basculant par paliers | 4 |
| Profondeur de coupe dans le bois (mm) | 120 |
| Profondeur de coupe dans le métal (mm) | 20 |
| Profondeur de coupe dans l'acier (tendre) (mm) | 10 |
| Poids (kg) | 1,9 |



■ = Electronique MMC

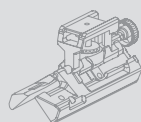
| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|-------------------------------------|---------------|
| 2 x lame de scie, pare-éclats, en SYSTAINER SYS 1 T-LOC | | |
| PS 420 EBQ-Plus CH | 451.00 487.70 | 561595 |
| PS 420 EBQ-Set CH | 688.00 743.65 | 561596 |
| SYSTAINER d'accessoires | | |

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

Accessoires système,
voir page 62



Lames de scies sauteuses,
voir page 76



Scies et outil oscillant

Scie sauteuse sans fil CARVEX PSC 420



Moteur EC-TEC
sans charbons pour une
grande longévité et des
performances accrues



product
design
award
2010 gold

02

CARVEX PSC 420



La version sans fil de la CARVEX – aussi puissante qu’un outil filaire

- Comportement remarquable dans les courbes, grâce à un triple guidage de la lame de scie et à la tige rigide à la torsion
- Manipulation aisée grâce au revêtement Softgrip et à la forme ergonomique
- Interrupteur marche/arrêt bilatéral, accessible quelle que soit la position de travail
- Changement rapide et sans outil des tables, des semelles et des lames de scie

Caractéristiques techniques

| | |
|--|---------------|
| Tension de la batterie (V) | 18 |
| Nombre de courses (min ⁻¹) | 1.500 – 3.800 |
| Ajustage du mouvement basculant par paliers | 4 |
| Profondeur de coupe dans le bois (mm) | 120 |
| Profondeur de coupe dans le métal (mm) | 20 |
| Profondeur de coupe dans l'acier (tendre) (mm) | 10 |
| Capacité batterie Li-ion (Ah) | 5,2 |
| Poids (kg) | 2,4 |



■ = Electronique MMC

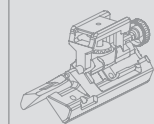
| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|-------------------------------------|---------------|
| 2 x lame de scie, pare-éclats | | |
| PSC 420 Li EB-Basic sans batterie, ni chargeur, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC | 418.00 452.05 | 574713 |
| PSC 420 Li 5,2 EB-Plus batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide TCL 6, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC | 616.00 669.35 | 574709 |
| PSC 420 Li 5,2 EB-Plus-SCA batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide SCA 8, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC | 655.00 711.45 | 574714 |
| PSC 420 Li 5,2 EB-Set batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide SCA 8, SYSTAINER d'accessoires, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC | 896.00 971.75 | 574717 |
| T 18+3/PSC 420 Li 5,2-Set perceuse-visseuse sans fil T 18+3, scie sauteuse pendulaire PSC 420 EB, 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide SCA 8, mandrin CENTROTEC, porte-embouts CENTROTEC, mandrin serrage rapide FastFix 13 mm, Gamme d'embouts twinBOX BB-MIX, clip pour ceinture, en SYSTAINER SYS 3 T-LOC | 1'056.00 1'147.10 | 201404 |

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

Accessoires système, voir page 62



Lames de scies sauteuses, voir page 76



Batteries et chargeurs, voir page 10



L'union parfaite entre la force et la flexibilité

Quel est le résultat d'un entraînement puissant associé à un maniement surprenant dans les courbes ? Un enthousiasme sans limites pour la scie CARVEX. Avec la technologie de batterie innovante, profitez d'encore plus de polyvalence. La puissance de coupe est égale à celle des versions filaires, leur longévité et leur efficacité est nettement supérieure à celles des autres scies sans fil du marché.

Scies et outil oscillant

Scie sauteuse sans fil CARVEX PSBC 420



Moteur EC-TEC
sans charbons pour une
grande longévité et des
performances accrues



CARVEX PSBC 420



A chacun son style – avec poignée étrier

La CARVEX PSBC 420 offre en version avec poignée étrier les mêmes caractéristiques sophistiquées. À vous de choisir la forme de poignée qui vous convient le mieux, en fonction de vos préférences.

La version CARVEX sans fil, avec poignée étrier – aussi puissante qu'un outil filaire

- Comportement remarquable dans les courbes, grâce à un triple guidage de la lame de scie et à la tige rigide à la torsion
- Manipulation aisée grâce au revêtement Softgrip et à la forme ergonomique
- Interrupteur marche/arrêt bilatéral, accessible quelle que soit la position de travail
- Changement rapide et sans outil des tables, des semelles et des lames de scie

Caractéristiques techniques

| | |
|--|---------------|
| Tension de la batterie [V] | 18 |
| Nombre de courses [min ⁻¹] | 1.000 – 3.800 |
| Ajustage du mouvement basculant par paliers | 4 |
| Profondeur de coupe dans le bois [mm] | 120 |
| Profondeur de coupe dans le métal [mm] | 20 |
| Profondeur de coupe dans l'acier (tendre) [mm] | 10 |
| Capacité batterie Li-ion [Ah] | 5,2 |
| Poids [kg] | 2,4 |



■ = Electronique MMC

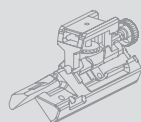
| Livraison standard | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|---|-------------------|-------------------|---------------|
| 2 x lame de scie, pare-éclats, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC | | | |
| PSBC 420 Li EB-Basic sans batterie, ni chargeur | 418.00 | 452.05 | 201379 |
| PSBC 420 Li 5,2 EB-Plus chargeur rapide TCL 6, batterie BP 18 Li 5,2 AS | 616.00 | 669.35 | 201380 |
| PSBC 420 Li 5,2 EB-Plus-SCA batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide SCA 8 | 655.00 | 711.45 | 201383 |
| PSBC 420 Li 5,2 EB-Set batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide SCA 8, SYSTAINER d'accessoires | 896.00 | 971.75 | 201386 |

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

Accessoires système,
voir page 62



Lames de scies sauteuses,
voir page 76



Batteries et chargeurs,
voir page 10





CMS-PS

Module scie sauteuse pour le système CMS

- ▶ Module de montage simple pour les scies sauteuses
- ▶ Egalement disponible avec scie sauteuse PS 300
- ▶ La scie sauteuse peut s'utiliser en mode stationnaire ou portatif
- ▶ Modulable à souhait pour encore plus d'applications

Caractéristiques techniques

| | |
|--|---------------|
| Puissance absorbée (W) | 720 |
| Nombre de courses (min ⁻¹) | 1.000 – 2.900 |
| Ajustage du mouvement basculant par paliers | 4 |
| Profondeur de coupe dans le bois (mm) | 120 |
| Profondeur de coupe dans le métal (mm) | 20 |
| Position inclinée (°) | 0 – 45 |
| Profondeur de coupe dans l'acier (tendre) (mm) | 10 |
| Ø raccord d'aspiration (mm) | 27 |
| Dimensions du support de module (mm) | 578 x 320 |
| Poids support module (kg) | 3,3 |
| Poids (kg) | 2,4 |



■ = Electronique MMC (multi-matériau-control)

| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|-------------------------------------|---------------|
| CMS-PS | 225.80 | 561262 |
| griffes de montage, clé de service, en emballage carton | 243.85 | |



Une machine mobile ou stationnaire en un tour de main

Les scies sauteuses sont équipées avec ce module pour les travaux stationnaires. Pour un sciage précis de formes et arrondis ainsi que le mortaisage précis lors des travaux d'ajustement.

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

Vue d'ensemble système CMS, voir page 396



Lames de scies sauteuses, voir page 76



Scies et outil oscillant

Scies plongeantes TS 55 R

TS 55 R



Plus de précision. Un carter ultra-plat

La TS 55 est à la source d'un grand nombre d'éléments présents sur les scies circulaires et considérés aujourd'hui comme standard. De nombreuses innovations contribuent à la poursuite de sa success story : un boîtier ultra-plat pour plus de souplesse, un nouveau sabot de guidage pour plus de sécurité et de précision, et de nombreuses autres idées qui font d'elle la meilleure scie plongeante que nous avons conçue à ce jour.



La meilleure scie plongeante que nous avons conçue à ce jour.

- ▶ Grande flexibilité grâce au carter plat qui permet de travailler au plus près du mur (12 mm)
- ▶ Réglage angulaire avec fonction de contre-dépouille de -1 à 47°
- ▶ Sabot de guidage pour des travaux sûrs et une pose simple dans un trait de coupe déjà existant
- ▶ Bonne visibilité des tracés et de la lame de scie grâce à la nouvelle fenêtre d'inspection transparente et réglable

Caractéristiques techniques

| | |
|------------------------------------|---------------|
| Puissance absorbée (W) | 1.200 |
| Puissance absorbée (W) | |
| Régime à vide (min ⁻¹) | 2.000 – 5.200 |
| Régime à vide (min ⁻¹) | |
| Ø de lame (mm) | 160 |
| plage angulaire (°) | -1 – 47 |
| Profondeur de coupe (mm) | 0 – 55 |
| Profondeur de coupe à 45° (mm) | 43 |
| Ø raccord d'aspiration (mm) | 27/36 |
| Poids (kg) | 4,5 |



■ = Electronique MMC (multi-matériau-control)

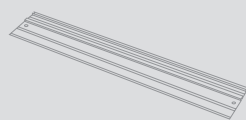
| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|--|-------------------------------------|---------------|
| pare-éclats, lucarne de visée, clé de service, en SYSTAINER SYS 4 T-LOC | | |
| TS 55 R Trockenbau-Set CH | 771.00 | 561582 |
| lame de scie universelle HW W28, lame de scie circulaire denture fine HW W48, cache, butée anti-retour FS-RSP, rail de guidage FS 1900/2 | 833.30 | |
| TS 55 REBQ-Plus CH | 622.00 | 561552 |
| lame de scie circulaire denture fine HW W48 | 672.35 | |
| TS 55 REBQ-Plus-FS CH | 692.00 | 561581 |
| lame de scie circulaire denture fine HW W48, rail de guidage FS 1400/2 | 747.95 | |

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

Accessoires système,
voir page 64



Lames pour scies
circulaires, voir page 80



Scies et outil oscillant

Scie plongeante sans fil TSC 55



Moteur EC-TEC sans charbons pour une grande longévité et des performances accrues



02

TSC 55



Scie plongeante, maintenant sans fil

- Moteur EC-TEC sans charbons combiné à des batteries Lithium-Ion pour une capacité maximale de coupe
- Concept de deux batteries indépendantes : fonctionnement soit avec deux batteries 18 V (36 V) pour une puissance maximale, soit avec une seule batterie 18 V, pour plus de légèreté
- Moteur EC-TEC doté d'une vitesse élevée pour une qualité parfaite de coupe et un travail rapide
- Sac récupérateur pour une atmosphère exempte de poussière et un travail sain

Caractéristiques techniques

| | |
|------------------------------------|---------------------|
| Tension de la batterie (V) | 18/36 |
| Régime à vide (min ⁻¹) | 2.650 – 3.800/5.200 |
| Ø de lame (mm) | 160 |
| plage angulaire (°) | -1 – 47 |
| Profondeur de coupe (mm) | 0 – 55 |
| Profondeur de coupe à 45° (mm) | 43 |
| Ø raccord d'aspiration (mm) | 27/36 |
| Capacité batterie Li-ion (Ah) | 5,2 |
| Poids 1x18V/2x18V (kg) | 4,6/5,3 |



■ = Electronique MMC (multi-matériau-control)

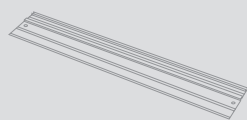
| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|-------------------------------------|---------------|
| lame de scie circulaire denture fine HW W48, pare-éclats, lucarne de visée, sac récupérateur de poussière, clé de service, en SYSTAINER SYS 5 T-LOC | | |
| TSC 55 Li REB-Basic sans batterie, ni chargeur | 618.00 668.05 | 201395 |
| TSC 55 Li 5,2 REB-Plus 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide TCL 6 | 941.00 1'025.70 | 201389 |
| TSC 55 Li 5,2 REB-Plus-SCA 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide SCA 8 | 980.00 1'067.80 | 201396 |
| TSC 55 Li 5,2 REB-Plus/XL 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, 2 x chargeur rapide TCL 6 | 1'014.00 1'104.50 | 201391 |
| TSC 55 Li 5,2 REB-Plus/XL-SCA 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, 2 x chargeur rapide SCA 8 | 1'092.00 1'188.75 | 201398 |
| TSC 55 Li 5,2 REB-Set-FS 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide SCA 8, rail de guidage FS 1400/2 | 1'046.00 1'139.10 | 201400 |
| TSC 55 Li 5,2 REB-Set/XL-FS 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, 2 x chargeur rapide SCA 8, rail de guidage FS 1400/2 | 1'158.00 1'260.05 | 201402 |

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

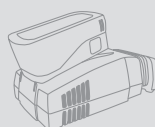
Accessoires système, voir page 64



Lames pour scies circulaires, voir page 80



Batteries et chargeurs, voir page 10



Ne renonce à rien, sauf au fil.

Aussi précise que la version filaire, elle est équipée d'un système de double batteries puissant et endurant. Pour obtenir simplement et rapidement des résultats de travail parfaits dans la qualité habituelle mais sans prise.

Scies et outil oscillant

Scie plongeante TS 75



TS 75



Profondeur de coupe inédite jusqu'à 75 mm

S'il faut aller encore un peu plus loin, la profondeur de coupe de 75 mm et le principe de plongée bien connu apportent la réponse idéale. Vous pouvez même couper les matériaux plus épais d'une seule passe. Il n'est plus nécessaire de retourner la pièce.



Profondeur de coupe inédite

- ▶ Une profondeur de coupe de 75 mm pour encore plus d'applications
- ▶ FastFix, changement simple et rapide de lame : pour un travail adapté au matériau
- ▶ Confort et sécurité : aspiration intégrée, embrayage à glissement et butée anti-recul
- ▶ Couteau diviseur à ressort, pour des coupes en profondeur parfaites

Caractéristiques techniques

| | |
|------------------------------------|---------------|
| Puissance absorbée (W) | 1.600 |
| Régime à vide (min ⁻¹) | 1.350 – 3.550 |
| Ø de lame (mm) | 210 |
| plage angulaire (°) | 0 – 47 |
| Profondeur de coupe (mm) | 0 – 75 |
| Profondeur de coupe à 45° (mm) | 55 |
| Ø raccord d'aspiration (mm) | 27/36 |
| Poids (kg) | 6,2 |



■ = Electronique MMC (multi-matériau-control)

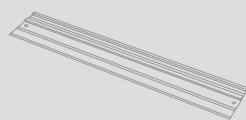
| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|--|-------------------------------------|---------------|
| lame de scie universelle HW W36, butée anti-retour FS-RSP, pare-éclats, clé de service, en SYSTAINER SYS 5 T-LOC | | |
| TS 75 EBQ-Plus CH | 848.00 918.35 | 561437 |
| TS 75 EBQ-Plus-FS CH rail de guidage FS 1400/2 | 923.00 999.35 | 561513 |

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

Accessoires système, voir page 64



Lames pour scies circulaires, voir page 80



CMS-TS

Module de scie plongeante pour le système CMS

- ▶ Module de montage des scies plongeantes comme module de scies sur table stationnaires
- ▶ Egalement disponible avec scie plongeante
- ▶ La scie plongeante peut être utilisée non seulement comme outil stationnaire, mais également comme outil portatif
- ▶ Modulable à souhait pour encore plus d'applications

| Caractéristiques techniques | CMS-MOD-TS 55 R | CMS-MOD-TS 75 | CMS-TS 55 R Set |
|--------------------------------------|-----------------|---------------|-----------------|
| Puissance absorbée (W) | 1.200 | 1.600 | 1.200 |
| Régime à vide (min ⁻¹) | 2.000 – 5.200 | 1.350 – 3.550 | 2.000 – 5.200 |
| Ø de lame (mm) | 160 | 210 | 160 |
| Hauteur de coupe 90°/45° (mm) | 0 – 51/0 – 38 | 0 – 70/0 – 48 | 0 – 51/0 – 38 |
| Ø raccord d'aspiration (mm) | 27/36 | 27/36 | 27/36 |
| Dimensions du support de module (mm) | 578 x 320 | 578 x 320 | 578 x 320 |
| Poids support module (kg) | 3,3 | 3,3 | |
| Largeur de coupe max. (mm) | | | 830 |
| Poids (kg) | 7,8 | 9,5 | |
| Largeur de coupe max (mm) | | | 576 |
| dimensions de la table (mm) | | | 585 x 400 |



■ = Electronique MMC (multi-matériau-control)

| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|--|-------------------------------------|---------------|
| capot de protection avec support, griffes de fixation, butée angulaire, échelles graduées, bois de poussée, réglage de la profondeur de coupe, borne d'interrupteur et rail pour guide-lame, en emballage carton | | |
| CMS-TS 55 R | 419.00 452.50 | 570281 |
| CMS-TS 75 | 433.90 468.60 | 493360 |
| CMS-TS 55 R Set CH | 1'563.00 1'688.65 | 561653 |
| scie plongeante TS 55 REBQ Plus, unité de base avec pieds rabattables, table coulissante, en emballage carton | | |

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

Vue d'ensemble système CMS, voir page 396



Lames pour scies circulaires, voir page 80



Un atelier très compact

Avec le système CMS, les scies circulaires plongeantes se transforment en scies circulaires sur table pour de nombreuses applications. Les coupes longitudinales, transversales et en biais ou le passage de la coupe en biais à la coupe en long sont aussi simples que rapides. Le capot de protection transparent assure une bonne visibilité sur la pièce et la coupe.

Scies et outil oscillant

Scie circulaire à capot basculant HK 55



HK 55



Flexibilité en menuiserie

La solution polyvalente de sciage dotée d'une puissance et d'une précision impressionnantes : des coupes guidées en combinaison avec les rails de coupe d'onglet FSK combinables.

Rapide et polyvalente

- ▶ Le moteur endurant (1.200 W) avec électronique assure une puissance constante lors du sciage
- ▶ Maniement sûr et confortable grâce au dispositif de réglage de la profondeur de coupe avec fonction plongeante, commande à distance du capot basculant et sabot de guidage
- ▶ Réglage angulaire avec fixation centrale de 0 à 50°
- ▶ Sciage avec système : la HKC avec rail pour coupes d'onglets FSK et rail de guidage FS

Caractéristiques techniques

| | |
|------------------------------------|---------------|
| Puissance absorbée (W) | 1.200 |
| Régime à vide (min ⁻¹) | 2.000 – 5.200 |
| Ø de lame (mm) | 160 |
| plage angulaire [°] | 0 – 50 |
| Profondeur de coupe 0° ; 90° (mm) | 0 – 55 |
| Profondeur de coupe à 45°/50° (mm) | 42/38 |
| Ø raccord d'aspiration (mm) | 27/36 |
| Poids (kg) | 4,4 |



= Electronique MMC (multi-matériau-control)

| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|--|-------------------------------------|---------------|
| lame de scie standard HW W18, clé de service, en SYSTAINER SYS 4 T-LOC | | |
| HK 55 EBQ-Plus CH | 436.00 471.50 | 561733 |
| HK 55 EBQ-Plus-FS CH rail de guidage FS 1400/2 | 502.00 542.75 | 574675 |
| HK 55 EBQ-Plus-FSK420 CH rail pour coupe d'onglets FSK 420 | 588.00 635.65 | 574680 |

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

**Accessoires système,
voir page 65**



**Lames pour scies
circulaires, voir page 80**





Moteur EC-TEC sans charbons pour une grande longévité et des performances accrues



HKC 55



L'indépendance dans toutes les positions

- Mobilité et indépendance grâce à la batterie puissante 18 V Lithium-Ion et aux rails pour coupes d'onglets combinables
- Moteur EC-TEC sans charbons combiné à des batteries Lithium-Ion pour une capacité maximale de coupe
- Montée sur le rail pour coupes d'onglet : réalisation rapide, angles précis et coupes répétées sans réglage
- Maniement sûr et confortable grâce au dispositif de réglage de la profondeur de coupe avec fonction plongeante, commande à distance du capot basculant et sabot de guidage

Caractéristiques techniques

| | |
|------------------------------------|--------|
| Tension de la batterie [V] | 18 |
| Régime à vide (min ⁻¹) | 4.500 |
| Ø de lame (mm) | 160 |
| plage angulaire [°] | 0 – 50 |
| Profondeur de coupe 0° ; 90° (mm) | 0 – 55 |
| Profondeur de coupe à 45°/50° (mm) | 42/38 |
| Ø raccord d'aspiration (mm) | 27/36 |
| Capacité batterie Li-ion (Ah) | 5,2 |
| Poids avec li-ion (kg) | 4,1 |



■ = Régulation électronique

| Livraison standard | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|--|-------------------|-------------------|---------------|
| lame de scie standard HW W18, clé de service, en SYSTAINER SYS 4 T-LOC | | | |
| HKC 55 Li EB-Basic sans batterie, ni chargeur | 444.00 | 480.10 | 201358 |
| HKC 55 Li 5,2 EB-Plus 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide TCL 6 | 767.00 | 832.40 | 201360 |
| HKC 55 Li 5,2 EB-Plus-SCA 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide SCA 8 | 806.00 | 874.55 | 201369 |
| HKC 55 Li 5,2 EB-Set-FSK420 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide SCA 8, rail pour coupe d'onglets FSK 420 | 961.00 | 1'041.95 | 201372 |
| HKC 55 Li 5,2 EB-Set-FS 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide SCA 8, rail de guidage FS 1400/2 | 872.00 | 945.80 | 201375 |

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

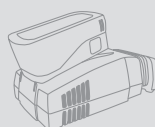
Accessoires système, voir page 65



Lames pour scies circulaires, voir page 80



Batteries et chargeurs, voir page 10



Plus d'autonomie. Plus de précision.

Pour plus de mobilité dans la construction bois : la scie circulaire à capot basculant sans fil, HKC 55, avec rail pour coupes d'onglets FSK, illustre ce dont une scie peut être capable sur un toit. Sans prise, ni câble. Avec le rail FSK, vous obtenez, en un tour de main, un système de sciage mobile et léger pour des coupes d'onglets, des coupes droites, précises et répétées

Scies et outil oscillant

Scie circulaire à main HK 85



HK 85



Exceptionnel : se transforme en fraiseuse à rainurer

En quelques gestes et avec le dispositif de rainurage disponible en option, la scie circulaire à capot basculant HK 85 devient une fraiseuse à rainurer puissante. Idéale pour des rainures longitudinales et transversales, par exemple pour le fraisage des planches de fermeture et des faux plafonds.



Le multitalent pour la menuiserie

- ▶ Le moteur endurant de 2.300 W, avec électronique de puissance, assure une force constante lors du sciage
- ▶ Maniement sûr et confortable grâce au dispositif de réglage de la profondeur de coupe avec fonction plongeante, commande à distance du capot basculant et sabot de guidage
- ▶ Réglage angulaire avec fixation centrale de 0 à 60°
- ▶ Avec l'accessoire kit de transformation, la scie circulaire à capot basculant devient une fraiseuse à rainurer

Caractéristiques techniques

| | |
|------------------------------------|---------------|
| Puissance absorbée (W) | 2.300 |
| Régime à vide (min ⁻¹) | 1.500 – 3.300 |
| Ø de lame (mm) | 230 |
| plage angulaire (°) | 0 – 60 |
| Profondeur de coupe 0° ; 90° (mm) | 0 – 85 |
| Profondeur de coupe à 45°/60° (mm) | 62/47 |
| Ø raccord d'aspiration (mm) | 27/36 |
| Poids (kg) | 7 |



■ = Electronique MMC (multi-matériau-control)

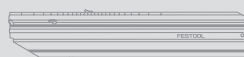
| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|-------------------------------------|---------------|
| lame de scie standard HW W24, guide parallèle, clé de service, en SYSTAINER SYS 5 T-LOC | | |
| HK 85 EB-Plus CH | 739.00 800.60 | 767696 |
| HK 85 EB-Plus-FS CH rail de guidage FS 1400/2 | 803.00 869.75 | 574663 |
| HK 85 EB-Plus-FSK420 CH rail pour coupe d'onglets FSK 420 | 891.00 964.80 | 574667 |

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

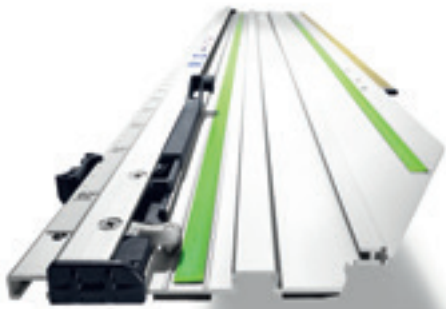
²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

**Accessoires système,
voir page 66**



**Lames pour scies
circulaires, voir page 80**





À la fois scie et scie à onglets radiale

- Les scies circulaires à capot basculant HK 55, HKC 55 et HK 85 sont facilement couplées au rail pour coupes d'onglets par fixations rapides
- Le système de sciage et de coupe d'onglets facilite le travail grâce à des coupes en large rapides, guidées et adaptées aux angles
- Système de butée pour des coupes en biais reproductibles
- La fonction de retrait remet automatiquement la scie en place après le sciage



| Caractéristiques techniques | FSK 250 | FSK 420 | FSK 670 |
|-----------------------------|-----------|-----------|-----------|
| longueur de coupe (mm) | 250 | 420 | 670 |
| plage angulaire (°) | -45 – +60 | -60 – +60 | -60 – +60 |
| Poids (kg) | 0,98 | 1,26 | 1,63 |

| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---------------------|-------------------------------------|---------------|
| en emballage carton | | |
| FSK 250 | 171.70 185.45 | 769941 |
| FSK 420 | 198.00 213.85 | 769942 |
| FSK 670 | 224.50 242.45 | 769943 |

Un clic et c'est terminé.

Les scies circulaires Festool HK 55, HKC 55 et HK 85 s'assemblent facilement au rail FSK disponible en trois longueurs. Ainsi, vous obtenez en quelques gestes un système de sciage mobile et facile à utiliser pour des coupes précises et droites.

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

Scies et outil oscillant

Scie circulaire de charpente HK 132



HK 132



Trois en une

D'une part, une scie circulaire portable d'une profondeur de coupe de 132 mm. En remplaçant la lame de scie par le bloc à moiser, la HK 132 E se transforme en fraiseuse à moiser fiable ou simplement en rabot avec le bloc à raboter.

Trois machines de charpente en une : scie, fraiseuse à moiser, fraiseuse à raboter

- ▶ Sciage sans problèmes, également lors des coupes biaisées, grâce à la commande à distance du capot basculant
- ▶ Coupes biaisées précises jusqu'à 60° grâce à un palier pivotant solide et une échelle précise
- ▶ Confortable grâce au système électronique SSB : démarrage en douceur, vitesse de rotation constante, protection contre les surcharges et surveillance de la température des enroulements
- ▶ Guidage sûr et précis grâce à un système de butée pratique : butée parallèle, élargissement de table et butée de guidage pour rails de guidage

| Caractéristiques techniques | HK 132 | HK 132/RS-HK | HK 132/NS-HK |
|------------------------------------|----------|--------------|--------------|
| Puissance absorbée (W) | 2.300 | 2.300 | 2.300 |
| Régime à vide (min ⁻¹) | 2.200 | 2.200 | 2.200 |
| Profondeur de coupe 0° ; 90° (mm) | 50 – 132 | 50 – 132 | 50 – 132 |
| Profondeur de coupe à 45°/60° (mm) | 85/50 | 85/50 | 85/50 |
| Coupes biaisées (°) | 0 – 60 | 0 – 60 | 0 – 60 |
| Poids (kg) | 18 | 18 | 18 |
| Largeur de fraise max. (mm) | | 80 | |
| Profondeur de fraisage max. (mm) | | 0 – 38 | |
| Largeur de rabotage max. (mm) | | | 50 |
| Profondeur de rabotage max. (mm) | | | 80 |



□ = Régulation électronique

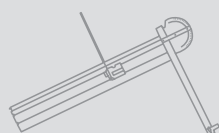
Ce produit n'est pas disponible en Suisse.

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

Accessoires système,
voir page 67



Lames pour scies
circulaires, voir page 80





KAPEX KS 60



Mobilité, multitude d'applications et excellents résultats : une combinaison parfaite

- ▶ Compacte, légère, poignées ergonomiques et enrouleur de câble
- ▶ Projecteur LED pour une indication exacte de la ligne de coupe
- ▶ Fausse-équerre pour le report des angles intérieurs et extérieurs
- ▶ Angle d'inclinaison des deux côtés allant jusqu'à 47°/46° et angle d'onglet des deux côtés allant jusqu'à 60°

Caractéristiques techniques

| | |
|-------------------------------------|-----------------|
| Puissance absorbée (W) | 1.200 |
| Régime à vide (min ⁻¹) | 1.300 – 3.500 |
| Ø de lame (mm) | 216 |
| Profondeur de coupe à 90°/90° (mm) | 305 x 60 |
| Profondeur de coupe à 45°/90° (mm) | 215 x 60 |
| Prof. de coupe à 45°/45° (ga.) (mm) | 215 x 40 |
| Angle d'inclinaison (°) | 47/46 |
| Angle coupe d'onglet (°) | 60/60 |
| Dimensions (L x p x h) (mm) | 661 x 475 x 430 |
| Ø raccord d'aspiration (mm) | 27/36 |
| Poids (kg) | 17,8 |



■ = Electronique MMC

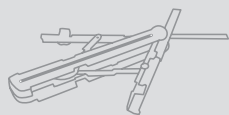
| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|--|-------------------------------------|---------------|
| lame de scie universelle HW W36, serre-joints FSZ 120, clé de service, en emballage carton | | |
| KS 60 E CH 230V | 812.00 882.95 | 561686 |
| KS 60 E-SET CH projecteur à LED, fausse-équerre, rehausseur | 939.00 1'020.10 | 561694 |
| KS 60 E-Set-UG CH projecteur à LED, fausse-équerre, rehausseur, châssis de transport | 1'268.00 1'375.45 | 575337 |
| KS 60 E-Set/XL-UG CH projecteur à LED, fausse-équerre, rehausseur, châssis de transport, guide-butée KS-UG-KS R/L, curseur, extensions de table télescopiques droite et gauche avec échelle graduée, pied rabattable | 1'704.00 1'846.30 | 575338 |

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

Accessoires système,
voir page 68



Lames pour scies
circulaires, voir page 80



Emportez-la partout.

Pour de nombreuses applications sur le chantier : comme le raccourcissement de planches et de panneaux jusqu'à 305 x 60 mm, le sciage de baguettes, de profilés et chevrons jusqu'à une épaisseur de 60 mm ou l'ajustement précis de plinthes et moulures – travail rapide et précis avec la fausse-équerre.

Scies et outil oscillant

Scies à onglet radiales KAPEX KS 88

KAPEX KS 88



Châssis flexible

Un travail confortable même sur chantier – le support permet à la fois l'immobilisation et le transport. Les roues et la poignée étrier rendent le transport très facile et l'extension permet un travail précis jusqu'à 2,4 m de longueur de coupe.



Renonce au poids, mais pas à la performance

- ▶ Guidage à double colonnes monté sur deux roulements à billes garantissant une précision inégalée
- ▶ Conception compacte et légère (transport aisé)
- ▶ Détails intelligents tels que le bouton de présélection d'angle et le dispositif de blocage rapide permettant une fixation rapide de l'angle d'inclinaison
- ▶ Travail rapidement adapté au matériau grâce au système de changement de lame FastFix

Caractéristiques techniques

| | |
|---|-----------------|
| Puissance absorbée (W) | 1.600 |
| Régime à vide (min ⁻¹) | 1.400 – 3.400 |
| Ø de lame (mm) | 260 |
| Profondeur de coupe à 90°/90° (mm) | 305 x 88 |
| Profondeur de coupe à 45°/90° (mm) | 215 x 88 |
| Profilé mouluré coupe dia. 45°/90° (mm) | 168 |
| Angle d'inclinaison [°] | 47/47 |
| Angle coupe d'onglet [°] | 50/60 |
| Dimensions (L x p x h) (mm) | 713 x 500 x 470 |
| Ø raccord d'aspiration (mm) | 27/36 |
| Poids (kg) | 20,7 |



☐ = Electronique MMC

| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|--|-------------------------------------|---------------|
| KS 88 E CH lame de scie universelle HW W60, dispositif de blocage de pièces, clé de service, en emballage carton | 1'196.00 1'297.70 | 561397 |

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

Accessoires système, voir page 69



Lames pour scies circulaires, voir page 80





KAPEX KS 120



Une catégorie à part

- ▶ Guidage à double colonnes monté sur deux roulements à billes garantissant une précision inégalée
- ▶ Laser à double ligne pour un marquage précis de la ligne de découpe
- ▶ Réglage précis au millimètre de l'angle de la lame de scie grâce au dispositif de réglage fin
- ▶ Position de coupe spéciale intégrée pour des profondeurs de coupe jusqu'à 120 mm max.

Caractéristiques techniques

| | |
|---|-----------------|
| Puissance absorbée [W] | 1.600 |
| Régime à vide [min ⁻¹] | 1.400 – 3.400 |
| Ø de lame [mm] | 260 |
| Profondeur de coupe à 90°/90° [mm] | 305 x 88 |
| Profondeur de coupe à 45°/90° [mm] | 215 x 88 |
| Prof. de coupe spéc. à 90°/90° [mm] | 60 x 120 |
| Profilé mouluré coupe dia. 45°/90° [mm] | 168 |
| Angle d'inclinaison [°] | 47/47 |
| Angle coupe d'onglet [°] | 50/60 |
| Dimensions (L x p x h) [mm] | 713 x 500 x 470 |
| Poids [kg] | 21,5 |



■ = Electronique MMC

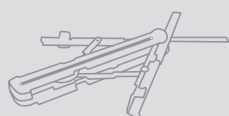
| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|-------------------------------------|---------------|
| lame de scie universelle HW W60, fausse-équerre, dispositif de blocage de pièces, clé de service, en emballage carton | | |
| KS 120 EB CH | 1'583.00 1'715.65 | 561284 |
| KS 120 UG-Set CH KS 120 EB, châssis de transport, curseur, extensions de table télescopiques droite et gauche avec échelle graduée, pied rabattable | 2'352.00 2'546.15 | 561416 |
| KS 120 EB Set CH table multifonctions MFT KAPEX, kit de fixation, 2 x Extension-butée, 2 x Butée inclinée | 2'590.00 2'803.20 | 561290 |

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

Accessoires système,
voir page 69



Lames pour scies
circulaires, voir page 80



Une précision absolue pour une coupe parfaite

La KS 120 convainc par sa capacité de coupe impressionnante et son poids réduit. La position de coupe spéciale permet de scier des baguettes d'angle ou des moulures selon la configuration des murs. Grâce aux accessoires astucieux tels que le laser à double ligne et la fausse-équerre, les résultats obtenus sont d'une grande précision.

Scies et outil oscillant

Scie à onglet SYMMETRIC SYM 70

SYMMETRIC SYM 70



Le travail des angles en toute simplicité

La précision n'a jamais été aussi simple : relever l'angle, le reporter, scier, et voilà ! La SYMMETRIC SYM 70 accélère le travail grâce au système de butées symétriques breveté.

La simplicité

- ▶ Système de butées symétrique breveté
- ▶ Report simple de l'angle avec une fausse équerre et sciage selon la bissectrice sans calcul
- ▶ Serrage simple et sans outil de la butée
- ▶ Travail adapté au matériau utilisé grâce à la régulation électronique

Caractéristiques techniques

| | |
|------------------------------------|---------------|
| Puissance absorbée (W) | 1.150 |
| Régime à vide (min ⁻¹) | 2.700 – 5.200 |
| Ø de lame (mm) | 216 |
| Angle intérieur (°) | 0 – 68 |
| Angle extérieur (°) | 0 – 60 |
| Hauteur de coupe max. (mm) | 70 |
| Largeur de coupe max. (mm) | 80 |
| Ø raccord d'aspiration (mm) | 27/36 |
| Poids (kg) | 9,5 |



■ = Electronique MMC (multi-matériau-control)

| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|--|-------------------------------------|---------------|
| SYM 70 E CH lame de scie circulaire denture fine HW W48, fausse équerre ajustable, serre-joints FSZ 120, clé de service, en emballage carton | 973.00 1'053.35 | 561161 |

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

Accessoires système, voir page 70



Lames pour scies circulaires, voir page 80





design award
winner
2003

02

PRECISIO CS 50

La puissance au creux de la main

- Changement de lame FastFix sans outil
- Poignée multifonctions regroupant toutes les fonctions dans la main
- Commutation rapide de la coupe longitudinale à la coupe transversale grâce à la butée angulaire
- Sciage sans éclats des deux côtés grâce au pare-éclats

| Caractéristiques techniques | CS 50 | CS 50 Set |
|------------------------------------|--------------------|--------------------|
| Puissance absorbée [W] | 1.200 | 1.200 |
| Régime à vide [min ⁻¹] | 1.600 – 4.200 | 1.600 – 4.200 |
| Ø de lame [mm] | 190 | 190 |
| Hauteur de coupe 90°/45° [mm] | 0 – 52/0 – 37 | 0 – 52/0 – 37 |
| Position inclinée [°] | 0 [-2]° – 45 [+47] | 0 [-2]° – 45 [+47] |
| Trajectoire de coupe [mm] | 304 | 304 |
| dimensions de la table [mm] | 585 x 400 | 1.010 x 810 |
| Hauteur de la table repliée [mm] | 316 | 316 |
| Hauteur de la table dépliée [mm] | 900 | 900 |
| Ø raccord d'aspiration [mm] | 27/36 | 27/36 |
| Poids [kg] | 17,4 | 41,3 |



■ = Electronique MMC

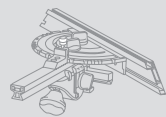
| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|--|-------------------------------------|---------------|
| lame de scie universelle HW W32, butée angulaire, 3 x pare-éclats, bois de poussée, clé de service, en emballage carton | | |
| CS 50 EB-Floor CH | 1'294.00 1'403.50 | 561207 |
| CS 50 EB CH pieds rabattables, kit d'aspiration | 1'550.00 1'680.00 | 561193 |
| CS 50 EB-Set CH butée en longueur, table coulissante, rallonge de table, élargissement de table, pieds rabattables, kit d'aspiration | 2'510.00 2'716.80 | 561201 |

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

Accessoires système, voir page 71



Lames pour scies circulaires, voir page 80



La polyvalence en toute simplicité

Pour l'aménagement intérieur, l'ébénisterie et l'agencement des stands d'exposition, la PRECISIO CS 50 constitue la solution adaptée pour les coupes transversales et longitudinales. C'est principalement dans l'alternance des tâches, comme c'est le cas sur le chantier, qu'elle montre toutes ses qualités, grâce à son poids réduit et à ses nombreuses fonctions intelligentes.

Scies et outil oscillant

Scies semi-stationnaires PRECISIO CS 70

PRECISIO CS 70



Souveraine à travers le bois

La CS 70 montre l'étendue de son savoir-faire lorsqu'il s'agit de scier tout en puissance des pièces jusqu'à 70 mm d'épaisseur. Bien évidemment, cela s'applique aussi bien à l'atelier que sur le chantier. Grâce à ses nombreux accessoires, la CS 70 peut être transformée en une véritable station de sciage.



Grande, puissante et sans compromis

- ▶ Un travail tout en puissance grâce au moteur universel de 2200 W
- ▶ Une profondeur de coupe de 70 mm pour encore plus d'applications
- ▶ Commutation rapide de la coupe longitudinale à la coupe transversale grâce à la butée angulaire
- ▶ Sciage sans éclats des deux côtés grâce au pare-éclats

Caractéristiques techniques

| | CS 70 | CS 70 Set |
|------------------------------------|--------------------|--------------------|
| Puissance absorbée (W) | 2.200 | 2.200 |
| Régime à vide (min ⁻¹) | 2.000 – 4.200 | 2.000 – 4.200 |
| Ø de lame (mm) | 225 | 225 |
| Hauteur de coupe 90°/45° (mm) | 0 – 70/0 – 48 | 0 – 70/0 – 48 |
| Position inclinée (°) | 0 [-2]° – 45 [+47] | 0 [-2]° – 45 [+47] |
| Trajectoire de coupe (mm) | 320 | 320 |
| dimensions de la table (mm) | 690 x 500 | 1.260 x 910 |
| Hauteur de la table repliée (mm) | 375 | 375 |
| Hauteur de la table dépliée (mm) | 900 | 900 |
| Ø raccord d'aspiration (mm) | 27/36 | 27/36 |
| Poids (kg) | 34,5 | 66 |



☐ = Electronique MMC (multi-matériau-control)

Livraison standard

CHF¹⁾ CHF²⁾

Réf.

lame de scie universelle HW W32, 3 x pare-éclats, butée angulaire, kit d'aspiration, bois de poussée, clé de service, en emballage carton

CS 70 EB CH

2'133.00
2'315.65

561137

CS 70 EB-Set CH

table coulissante, élargissement de table (CS 70 VB), élargissement de table (CS 70 VL), butée en longueur

3'283.00
3'557.65

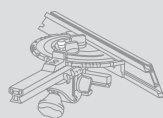
561147

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

Accessoires système,
voir page 72



Lames pour scies
circulaires, voir page 80





SSU 200

Compacte et maniable, pour des coupes jusqu'à 200 mm de profondeur

- ▶ Profondeur de coupe de 200 mm pour un poids de 6,5kg
- ▶ Coupes précises grâce à la rainure de guidage intégrée dans la semelle en aluminium moulé sous pression, spécialement prévue pour le rail de guidage
- ▶ Grande polyvalence, pour des coupes d'onglet jusqu'à 60°
- ▶ Changement de chaîne et réglage de la tension sans outil

Caractéristiques techniques

| | |
|---|-------------|
| Puissance absorbée [W] | 1.600 |
| Régime à vide [min ⁻¹] | 4.600 |
| Profondeur de coupe 0° ; 90°/45°/60° [mm] | 200/140/100 |
| Coupes biaisées [°] | 0 – 60 |
| Vitesse de coupe (ralenti) [m/s] | 10,6 |
| Position de la lame [°] | 0 – 10 |
| Poids [kg] | 6,5 |



■ = Electronique MMC (multi-matériau-control)



Découpe exacte

Bois ou matériaux d'isolation durs, la scie UNIVERS SSU 200 coupe tous les matériaux courants, jusqu'à une profondeur de coupe de 200 mm.

| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|--|-------------------------------------|---------------|
| chaîne universelle SC 3/8"-91 U-39E, huile pour chaînes 250ml, câble de raccordement de 7,5m, en SYSTAINER SYS 5 T-LOC | | |
| SSU 200 EB-Plus CH | 1'196.00 1'294.20 | 769009 |
| SSU 200 EB-Plus-FS CH rail de guidage FS 800/2 | 1'242.00 1'343.85 | 769011 |

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

**Accessoires système,
voir page 73**



Scies et outil oscillant

Scies IS 330

IS 330



La spécialiste de la découpe de matériaux isolants

La scie IS 330 combine les avantages d'une scie à chaîne et d'une scie circulaire portative avec rail de guidage, pour constituer un système mobile sans précédent. Ainsi, la découpe de matériaux d'isolation résistant à la pression comme les panneaux à fibres de bois et panneaux en polyuréthane devient facile, rapide et surtout précise grâce au rail de guidage.



La géante de la coupe en profondeur avec 330 mm

- ▶ Idéal pour chantiers : poids de 7,0 kg et profondeur de coupe de 330 mm pour la découpe de matériaux d'isolation épais
- ▶ Coupes d'onglet à 60° avec profondeur de coupe de 165 mm
- ▶ Coupes rectilignes et sans éclats grâce au rail de guidage
- ▶ Raccord d'aspiration orientable permettant de brancher un aspirateur

Caractéristiques techniques

| | |
|---|-------------|
| Puissance absorbée (W) | 1.600 |
| Régime à vide (min ⁻¹) | 4.600 |
| Profondeur de coupe 0° ; 90°/45°/60° (mm) | 330/230/165 |
| Coupes biaisées (°) | 0 – 60 |
| Vitesse de coupe (ralenti) (m/s) | 12 |
| Position de la lame (°) | 0 – 10 |
| Poids (kg) | 7 |



□ = Electronique MMC (multi-matériau-control)

| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|--|-------------------------------------|---------------|
| IS 330 EB CH | 1'302.00 | 769005 |
| chaîne Iso SC 3/8"-90 I-57E, chaîne Iso Hard SC 3/8"-91 IH-57E, huile pour chaînes 250ml, câble de raccordement de 7,5m, en emballage carton | 1'408.65 | |

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

**Accessoires système,
voir page 73**





VECTURO OS 400

Équipée d'une fonction décisive supplémentaire : la précision

- ▶ Puissant moteur de 400 Watt avec régulation électronique du régime pour une progression de travail rapide
- ▶ Ergonomique : le carter élancé et la poignée en caoutchouc assurent une parfaite prise en main
- ▶ Butée de profondeur pour plus de précision et pour un sciage précis sur le tracé – idéale pour des coupes sur des surfaces sensibles
- ▶ Utilisation polyvalente, temps de préparation courts : les lames et accessoires sont remplacés sans outil

Caractéristiques techniques

| | |
|--------------------------------|-----------------|
| Puissance absorbée (W) | 400 |
| Puissance délivrée (W) | 220 |
| Vibration (min ⁻¹) | 11.000 – 18.500 |
| Amplitude (°) | 2 |
| Longueur de câble (m) | 5 |
| Poids (kg) | 1,6 |



■ = Régulation électronique



Une meilleure précision en toutes circonstances

Des découpes précises selon un tracé avec l'aide au positionnement, des coupes définies avec une butée de profondeur réglable sans outil ou des coupes en butée au ras des murs avec patin également montable sans outil. Que ce soit dans le bois, métaux non-ferreux, matériaux composites ou dans le silicone : des accessoires innovants confèrent au VECTURO sa fonction essentielle, la précision.

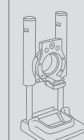
| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|-------------------------------------|---------------|
| lame de scie universelle USB 78/32/Bi, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC DF | | |
| OS 400 E-Plus CH 230V | 539.00 582.70 | 575359 |
| OS 400 E-Set CH 230V | 742.00 801.95 | 575360 |
| lame de scie pour bois HSB 50/35/J, lame de scie pour bois HSB 100/HCS, set guide de plongée/butée de profondeur set OS-AH/TA | | |

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

Accessoires système, voir page 84



Lames de scie, voir page 85



Scies et outil oscillant

Des accessoires innovants pour une fonction essentielle : la précision.



Idéal pour des coupes droites et une profondeur définie dans le bois :

la butée de profondeur avec guide parallèle et une lame de scie circulaire.



Pour des entailles avec une profondeur définie :

la butée de profondeur – montage rapide et sans outil



Un sciage de précision avec l'aide au positionnement :

Une solution optimale pour les découpes dans des surfaces fragiles, pour des entailles, découpes et coupes en plongée dans le bois, les matériaux composites, les matériaux stratifiés et le métal non ferreux – même dans les zones difficiles d'accès. Le support se monte rapidement et sans outil grâce au système FastFix. Avec le guide de plongée, le VECTURO, tout comme la lame de scie, peuvent être orientés de $+90^\circ$ à -90° par pas de 30° .



Pour de meilleures coupes partout :

avec les lames de scie spéciales pour fenêtres, mastic, plastiques, pour restes de colle et silicone



Lame spéciale fenêtres :
retirer le mastic des carreaux – un jeu d'enfant



Facile avec la spatule :
Décoller les restes de colle ou de silicones



Les bords ne lui font pas peur :
avec la lame de scie à moyeu déporté.

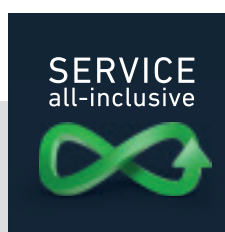
Enregistrez votre machine et profitez d'un bouquet de services gratuits.

Lorsque vous achetez une machine Festool, pensez à l'enregistrer dans les 30 jours suivant l'achat sur www.festool.ch/myfestool.

Unique : le SERVICE all-inclusive signifie que vous bénéficiez d'un bouquet de services gratuits dès l'enregistrement de la machine.

- ▶ Réparations gratuites pendant 36 mois*
- ▶ Assurance vol 36 mois
- ▶ Pièces détachées disponibles pendant 10 ans
- ▶ Satisfait ou remboursé pendant 15 jours

N'oubliez pas : achetez une machine, enregistrez-la pour le SERVICE all-inclusive dans les 30 jours suivant l'achat et travaillez sans souci.



www.festool.ch/myfestool
Enregistrez les données de la machine.
Confirmez. Et accédez aux prestations
du SERVICE all-inclusive.

Retrouvez toutes les informations sur le SERVICE all-inclusive et les conditions sur www.festool.ch/services

Le SERVICE all-inclusive est un bouquet de services totalement gratuit, il est valable pendant 36 mois pour toutes les machines enregistrées dans les 30 jours après l'achat et achetées à partir du 2 avril 2013.

* La « réparation gratuite » n'est pas applicable dans les cas suivants : dommages sur les consommables et accessoires, une utilisation non conforme, dommages liés à l'utilisation d'accessoires ou de pièces détachées non d'origine, machines démontées par l'utilisateur et utilisation intensive conduisant à une usure prématurée de la machine.

Le système Festool

Parce qu'ingéniosité rime avec qualité : les scies Festool s'adaptent parfaitement au système. Par exemple, les rails de guidage peuvent être utilisés avec les scies sauteuses pendulaires et avec les scies plongeantes. Les fausses-équerrres sont polyvalentes. Grâce au Système de Module Compact CMS, il est possible d'utiliser une scie manuelle de manière semi-stationnaire.



Scies et outil oscillant

Accessoires et consommables

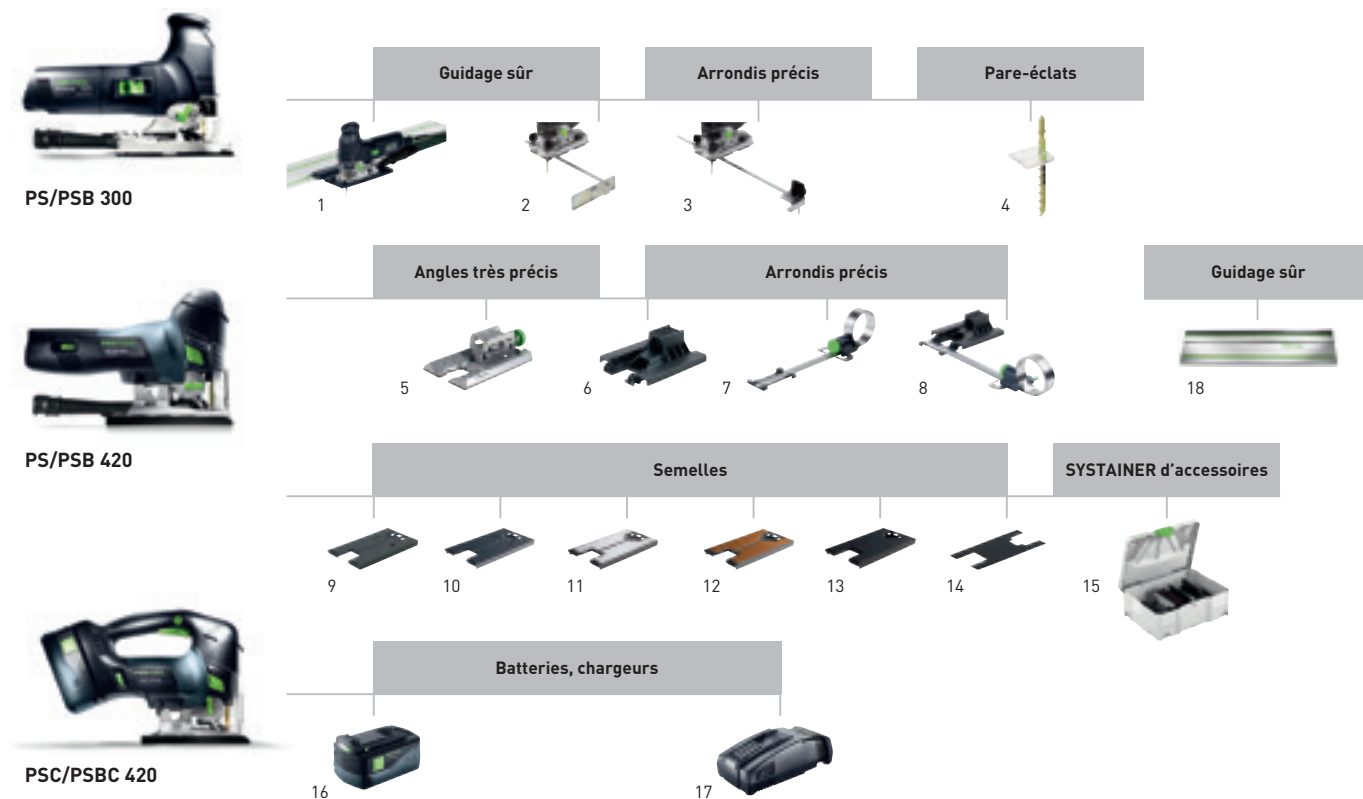
02

| | |
|---------------------------------|----|
| Accessoires système | 62 |
| Lames de scie sauteuse | 76 |
| Lames de scie circulaire | 80 |
| Lames de scie outils oscillants | 85 |



Scies et outil oscillant

Accessoires système



Accessoires pour scies sauteuses pendulaires PS/PSB 300, PS/PSB 420, PSC/PSBC 420

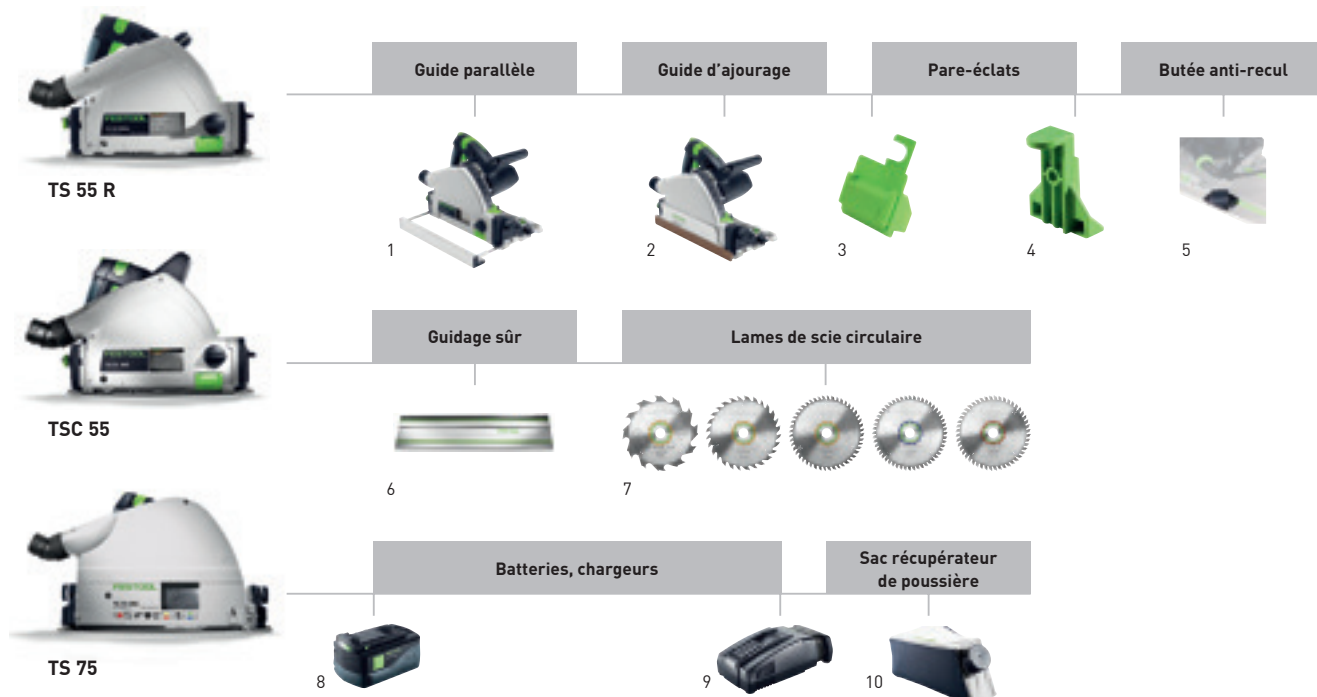
| Désignation | Caractéristiques | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|--|---|-------------------------------------|---------------|
| 1 Butée de guidage FS-PS/PSB 300 | pour PS 200, PS 300, PSB 300, PS 2, pour utilisation des scies sauteuses avec le système de guidage FS et FS/2, emballage sous blister | 17.80 19.20 | 490031 |
| 2 Guide parallèle PA-PS/PSB 300 | pour PS 300, PSB 300, PS 200, PS2, largeur max. de la pièce 200 mm, emballage sous blister | 32.50 35.10 | 490119 |
| 3 Compas KS-PS/PSB 300 | pour PS 300, PSB 300, PS 200, PS2, Ø du cercle 130 – 720 mm, emballage sous blister | 32.50 35.10 | 490118 |
| 4 Pare-éclats SP-PS/PSB 300/5 | pour PS 300, PSB 300, PS(C) 400/420, PSB(C) 400/420, évite les éclats sur les arêtes de coupes, contenu 5 pce(s), emballage sous blister | 7.80 8.40 | 490120 |
| Pare-éclats SP-PS/PSB 300/20 | pour PS 300, PSB 300, PS(C) 400/420, PSB(C) 400/420, évite les éclats sur les arêtes de coupes, contenu 20 pce(s), emballage sous blister | 14.90 16.10 | 490121 |
| Pare-éclats SP-PS/5 | pour PS1, PS 2, PS200, évite les éclats sur les arêtes de coupes, contenu 5 pce(s), emballage sous blister | 7.80 8.40 | 483372 |
| 5 Table angulaire WT-PS 420 | pour PS(C) 400/420, PSB(C) 400/420, pour des coupes en biais de +45° à -45°, réglage de l'angle en continu, emballage sous blister | 143.30 154.75 | 496134 |
| 6 Table adaptatrice ADT-PS 420 | pour PS(C) 400/420, PSB(C) 400/420, pour utiliser la PS sur le rail de guidage, pour l'intégration dans le Système de Modules Compacts (CMS), en association avec le compas KS-PS 400, emballage sous blister | 17.90 19.35 | 497303 |
| 7 Compas KS-PS 420 | pour PS(C) 400/420, PSB(C) 400/420, Ø du cercle de 120 mm – 3 m, à utiliser avec la table adaptatrice ADT-PS 400, emballage sous blister | 59.90 64.70 | 497304 |
| 8 Compas KS-PS 420 Set | pour PS(C) 400/420, PSB(C) 400/420, Ø du cercle de 120 mm – 3 m, avec table adaptatrice ADT-PS 420, emballage sous blister | 75.00 81.00 | 497443 |
| 9 Semelle LAS-PS 420 | pour PS(C) 400/420, PSB(C) 400/420, semelle universelle en plastique pour le bois ou les matériaux similaires, emballage sous blister | 12.60 13.60 | 497297 |
| 10 Semelle LAS-Soft-PS 420 | pour PS(C) 400/420, PSB(C) 400/420, semelle alvéolée, optimisée en glissement sur le bois ou les matériaux similaires, emballage sous blister | 12.60 13.60 | 497298 |
| 11 Semelle LAS-HGW-PS 420 | pour PS(C) 400/420, PSB(C) 400/420, semelle en stratifié à longue durée de vie pour le bois ou les matériaux similaires, emballage sous blister | 18.80 20.30 | 497299 |
| 12 Semelle LAS-St-PS 420 | pour PS(C) 400/420, PSB(C) 400/420, pour tous les matériaux métalliques, emballage sous blister | 18.80 20.30 | 497300 |
| 13 Semelle LAS-STF-PS 420 | pour PS(C) 400/420, PSB(C) 400/420, pour surfaces délicates, emballage sous blister | 18.80 20.30 | 497301 |
| 14 Feutre de rechange EF-LAS-STF-PS 420 | pour PS(C) 400/420, PSB(C) 400/420, 5 feutres de rechange pour semelle StickFix LAS-STF-PS 420, emballage sous blister | 11.10 12.00 | 497444 |
| 15 Accessoires SYS ZH-SYS-PS 420 | pour PS(C) 400/420, PSB(C) 400/420, 5 pare-éclats, semelle soft, semelle hard, semelle acier, semelle StickFix LAS-STF, table angulaire, table adaptatrice, compas, feutre StickFix, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC | 287.90 310.95 | 497709 |

Accessoires pour scies sauteuses pendulaires PS/PSB 300, PS/PSB 420, PSC/PSBC 420

| Désignation | Caractéristiques | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|-------------------------------------|--|-------------------------------------|---------------|
| 16 Batterie BP 18 Li 5,2 AS | avec fonction AIRSTREAM, batterie de rechange Lithium-Ion (Li-Ion) pour tous les outils sans fil 18 V Festool (excepté CXS/TXS), tension 18 V, capacité 5,2 Ah, poids 0,7 kg, emballage sous blister | 125.00 136.75 | 200181 |
| Batterie BP 18 Li 5,2 AS-ASI | batterie Lithium-Ion (Li-Ion) Bluetooth avec fonction AIRSTREAM pour tous les outils électroportatifs 18 V Festool (excepté CXS/TXS), Bluetooth permet un démarrage automatique de l'aspirateur CLEANTEC en mettant l'outil électroportatif sans fil en marche (à condition d'utiliser le module Bluetooth sur l'emplacement libre de l'aspirateur CLEANTEC), tension 18 V, capacité 5,2 Ah, poids 0,7 kg, en emballage carton | 143.50 156.75 | 202479 |
| Batterie BP 18 Li 6,2 AS-ASI | batterie Lithium-Ion (Li-Ion) Bluetooth avec fonction AIRSTREAM pour tous les outils électroportatifs 18 V Festool (excepté CXS/TXS), Bluetooth permet un démarrage automatique de l'aspirateur CLEANTEC en mettant l'outil électroportatif sans fil en marche (à condition d'utiliser le module Bluetooth sur l'emplacement libre de l'aspirateur CLEANTEC), tension 18 V, capacité 6,2 Ah, poids 0,7 kg, en emballage carton | 180.00 196.15 | 201797 |
| Batterie BP 18 Li 3,1 C | conception compacte et légère, batterie de rechange Lithium-Ion (Li-Ion) pour tous les outils sans fil 18 V Festool (excepté TSC 55, CXS/TXS), tension 18 V, capacité 3,1 Ah, poids 0,4 kg, emballage sous blister | 92.00 101.90 | 201789 |
| 17 Chargeur rapide TCL 6 | pour toutes les batteries Li-Ion (excepté CXS/TXS), batterie de rechange Lithium-Ion (Li-Ion) pour toutes les batteries 10,8 – 18 V, courant de charge 6 A, tension d'entrée 220 – 240 V, poids 0,8 kg, emballage sous blister | 73.00 79.45 | 201135 |
| Chargeur rapide SCA 8 | pour toutes les batteries Li-Ion (excepté CXS/TXS), avec fonction AIRSTREAM, batterie de rechange Lithium-Ion (Li-Ion) pour toutes les batteries 10,8 – 18 V, courant de charge 8 A, tension d'entrée 220 – 240 V, poids 1,1 kg, emballage sous blister | 112.00 121.55 | 200178 |
| Batteries et chargeurs | voir page 10 | | |
| 18 Rails de guidage | voir chapitre Organisation du poste de travail, voir page 400 | | |

Scies et outil oscillant

Accessoires système



Accessoires pour scies plongeantes TS 55 R, TSC 55, TS 75

| Désignation | Caractéristiques | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|--|--|-------------------|-------------------|---------------|
| 1 Guide parallèle PA-TS 55 | pour TS 55, TS 55 R, TSC 55, utilisation possible pour l'élargissement de table, guidage parallèle des 2 côtés, largeur max. de la pièce 100 mm, en emballage carton | 55.90 | 60.35 | 491469 |
| Guide parallèle PA-TS 75 | pour TS 75, guidage parallèle des 2 côtés, utilisation possible pour l'élargissement de table, largeur max. de la pièce 100 mm, en emballage carton | 63.90 | 69.00 | 492243 |
| 2 Cache ABSA-TS 55 | pour TS 55, TS 55 R, TSC 55, utilisable comme guide d'ajourage, couvercle pour amélioration de l'aspiration des copeaux également, largeur d'ajourage TS 55 15 – 46 mm, en emballage carton | 55.40 | 59.85 | 491750 |
| 3 Pare-éclats SP-TS 55 R/5 | pour TS 55 R, TSC 55, utilisation avec ou sans rail de guidage, pour une coupe sans éclat du côté droit de la lame, contenu 5 pce(s), emballage sous blister | 16.60 | 17.95 | 499011 |
| 4 Pare-éclats SP-TS 55/5 | pour TS 55 et TS 75, pour une coupe sans éclat du côté droit de la lame, utilisation avec ou sans rail de guidage, contenu 5 pce(s), emballage sous blister | 16.60 | 17.95 | 491473 |
| 5 Butée anti-recul FS-RSP | pour TS 55, TS 55 R, TSC 55, TS 75, HKC 55, HK 55, ATF 55, AP 55, AT 65, AP 65, AP 85, également utilisable en guide butée, sert de blocage avant et arrière pour rail de guidage FS/2, emballage sous blister | 19.50 | 21.05 | 491582 |
| 6 Rails de guidage | voir chapitre Organisation du poste de travail, voir page 400 | | | |
| 7 Lames de scie circulaire | voir page 80 | | | |
| 8 Batterie BP 18 Li 5,2 AS | avec fonction AIRSTREAM, batterie de rechange Lithium-Ion (Li-Ion) pour tous les outils sans fil 18 V Festool (excepté CXS/TXS), tension 18 V, capacité 5,2 Ah, poids 0,7 kg, emballage sous blister | 125.00 | 136.75 | 200181 |
| Batterie BP 18 Li 5,2 AS-ASI | batterie Lithium-Ion (Li-Ion) Bluetooth avec fonction AIRSTREAM pour tous les outils électroportatifs 18 V Festool (excepté CXS/TXS), Bluetooth permet un démarrage automatique de l'aspirateur CLEANTEC en mettant l'outil électroportatif sans fil en marche (à condition d'utiliser le module Bluetooth sur l'emplacement libre de l'aspirateur CLEANTEC), tension 18 V, capacité 5,2 Ah, poids 0,7 kg, en emballage carton | 143.50 | 156.75 | 202479 |
| Batterie BP 18 Li 6,2 AS-ASI | batterie Lithium-Ion (Li-Ion) Bluetooth avec fonction AIRSTREAM pour tous les outils électroportatifs 18 V Festool (excepté CXS/TXS), Bluetooth permet un démarrage automatique de l'aspirateur CLEANTEC en mettant l'outil électroportatif sans fil en marche (à condition d'utiliser le module Bluetooth sur l'emplacement libre de l'aspirateur CLEANTEC), tension 18 V, capacité 6,2 Ah, poids 0,7 kg, en emballage carton | 180.00 | 196.15 | 201797 |
| 9 Chargeur rapide TCL 6 | pour toutes les batteries Li-Ion (excepté CXS/TXS), batterie de rechange Lithium-Ion (Li-Ion) pour toutes les batteries 10,8 – 18 V, courant de charge 6 A, tension d'entrée 220 – 240 V, poids 0,8 kg, emballage sous blister | 73.00 | 79.45 | 201135 |
| Chargeur rapide SCA 8 | pour toutes les batteries Li-Ion (excepté CXS/TXS), avec fonction AIRSTREAM, batterie de rechange Lithium-Ion (Li-Ion) pour toutes les batteries 10,8 – 18 V, courant de charge 8 A, tension d'entrée 220 – 240 V, poids 1,1 kg, emballage sous blister | 112.00 | 121.55 | 200178 |
| Batteries et chargeurs | voir page 10 | | | |
| 10 Sac récupérateur de poussière SB-TSC | pour TSC 55, HKC 55, pliable pour un transport peu encombrant, pour tous les matériaux bois, avec clapet d'obturation, emballage sous blister | 40.30 | 43.50 | 500393 |



HK 55



HKC 55



Accessoires pour scies circulaires HK 55, HKC 55

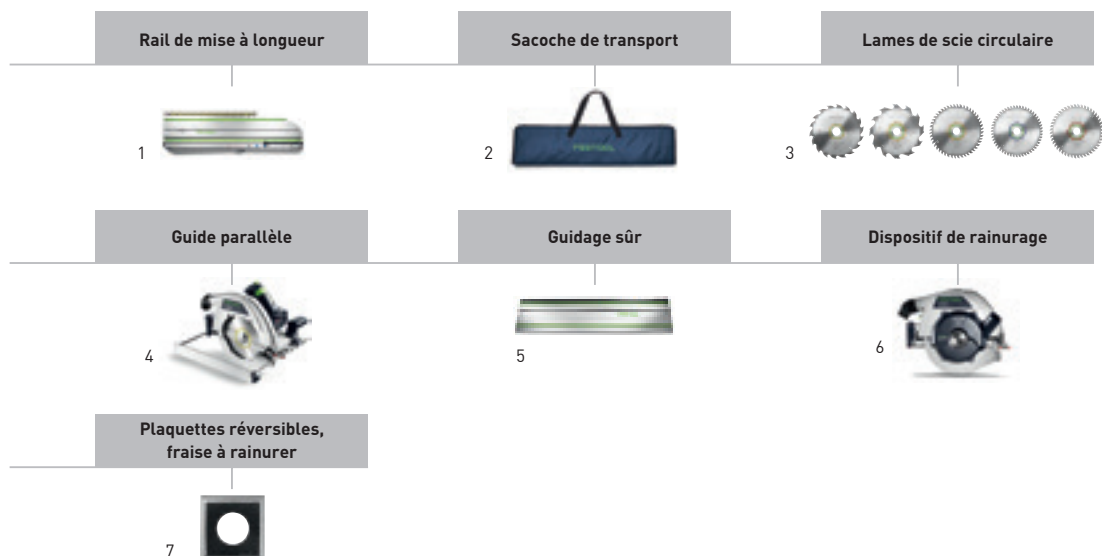
| Désignation | Caractéristiques | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|---|--|-------------------|-------------------|---------------|
| 1 Rail de mise à longueur FSK 250 | pour HKC 55, HK 55, HK 85, longueur de coupe 250 mm, plage angulaire -45 – +60°, poids 0,98 kg, en emballage carton | 171.70 | 185.45 | 769941 |
| Rail de mise à longueur FSK 420 | pour HKC 55, HK 55, HK 85, longueur de coupe 420 mm, plage angulaire -60 – +60°, poids 1,26 kg, en emballage carton | 198.00 | 213.85 | 769942 |
| Rail de mise à longueur FSK 670 | pour HKC 55, HK 55, HK 85, longueur de coupe 670 mm, plage angulaire -60 – +60°, poids 1,63 kg, en emballage carton | 224.50 | 242.45 | 769943 |
| 2 Sacoche de transport FSK420-BAG | pour FSK 250, FSK 420, housse de transport avec bandoulière | 64.70 | 69.90 | 200160 |
| Sacoche de transport FSK670-BAG | pour FSK 670, housse de transport avec bandoulière | 78.00 | 84.25 | 200161 |
| 3 Lames de scie circulaire | voir page 80 | | | |
| 4 Butée anti-recul FS-RSP | pour TS 55, TS 55 R, TSC 55, TS 75, HKC 55, HK 55, ATF 55, AP 55, AT 65, AP 65, AP 85, également utilisable en guide butée, sert de blocage avant et arrière pour rail de guidage FS/2, emballage sous blister | 19.50 | 21.05 | 491582 |
| 5 Guide parallèle PA-HKC 55 | pour HKC 55, HK 55, utilisation possible pour l'élargissement de table, guidage parallèle des 2 côtés, en emballage carton | 54.60 | 58.95 | 500464 |
| 6 Rails de guidage | voir chapitre Organisation du poste de travail, voir page 400 | | | |
| 7 Batterie BP 18 Li 5,2 AS | avec fonction AIRSTREAM, batterie de rechange Lithium-Ion (Li-Ion) pour tous les outils sans fil 18 V Festool (excepté CXS/TXS), tension 18 V, capacité 5,2 Ah, poids 0,7 kg, emballage sous blister | 125.00 | 136.75 | 200181 |
| Batterie BP 18 Li 5,2 AS-ASI | batterie Lithium-Ion (Li-Ion) Bluetooth avec fonction AIRSTREAM pour tous les outils électroportatifs 18 V Festool (excepté CXS/TXS), Bluetooth permet un démarrage automatique de l'aspirateur CLEANTEC en mettant l'outil électroportatif sans fil en marche (à condition d'utiliser le module Bluetooth sur l'emplacement libre de l'aspirateur CLEANTEC), tension 18 V, capacité 5,2 Ah, poids 0,7 kg, en emballage carton | 143.50 | 156.75 | 202479 |
| Batterie BP 18 Li 6,2 AS-ASI | batterie Lithium-Ion (Li-Ion) Bluetooth avec fonction AIRSTREAM pour tous les outils électroportatifs 18 V Festool (excepté CXS/TXS), Bluetooth permet un démarrage automatique de l'aspirateur CLEANTEC en mettant l'outil électroportatif sans fil en marche (à condition d'utiliser le module Bluetooth sur l'emplacement libre de l'aspirateur CLEANTEC), tension 18 V, capacité 6,2 Ah, poids 0,7 kg, en emballage carton | 180.00 | 196.15 | 201797 |
| 8 Chargeur rapide TCL 6 | pour toutes les batteries Li-Ion (excepté CXS/TXS), batterie de rechange Lithium-Ion (Li-Ion) pour toutes les batteries 10,8 – 18 V, courant de charge 6 A, tension d'entrée 220 – 240 V, poids 0,8 kg, emballage sous blister | 73.00 | 79.45 | 201135 |
| Chargeur rapide SCA 8 | pour toutes les batteries Li-Ion (excepté CXS/TXS), avec fonction AIRSTREAM, batterie de rechange Lithium-Ion (Li-Ion) pour toutes les batteries 10,8 – 18 V, courant de charge 8 A, tension d'entrée 220 – 240 V, poids 1,1 kg, emballage sous blister | 112.00 | 121.55 | 200178 |
| Batteries et chargeurs | voir page 10 | | | |
| 9 Sac récupérateur de poussière SB-TSC | pour TSC 55, HKC 55, pliable pour un transport peu encombrant, pour tous les matériaux bois, avec clapet d'obturation, emballage sous blister | 40.30 | 43.50 | 500393 |

Scies et outil oscillant

Accessoires système



HK 85

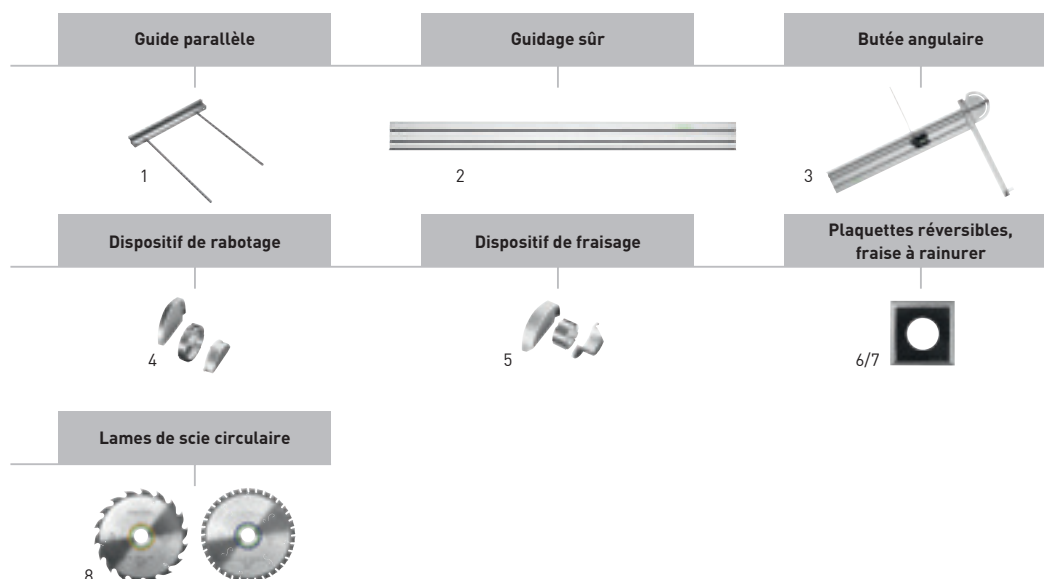


Accessoires pour scies circulaires HK 85

| Désignation | Caractéristiques | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|--|---|-------------------------------------|---------------|
| 1 Rail de mise à longueur FSK 250 | pour HKC 55, HK 55, HK 85, longueur de coupe 250 mm, plage angulaire -45 – +60°, poids 0,98 kg, en emballage carton | 171.70 185.45 | 769941 |
| Rail de mise à longueur FSK 420 | pour HKC 55, HK 55, HK 85, longueur de coupe 420 mm, plage angulaire -60 – +60°, poids 1,26 kg, en emballage carton | 198.00 213.85 | 769942 |
| Rail de mise à longueur FSK 670 | pour HKC 55, HK 55, HK 85, longueur de coupe 670 mm, plage angulaire -60 – +60°, poids 1,63 kg, en emballage carton | 224.50 242.45 | 769943 |
| 2 Sacoche de transport FSK420-BAG | pour FSK 250, FSK 420, housse de transport avec bandoulière | 64.70 69.90 | 200160 |
| Sacoche de transport FSK670-BAG | pour FSK 670, housse de transport avec bandoulière | 78.00 84.25 | 200161 |
| 3 Lames de scie circulaire | voir page 80 | | |
| 4 Guide parallèle PA-HK 85 | pour HK 85, utilisation possible pour l'élargissement de table, guidage parallèle des 2 côtés, en emballage carton | 63.40 68.45 | 500645 |
| Guide parallèle PA-A-HK 85 | pour HK 85, guide parallèle coudé pour guidage bilatéral, en emballage carton | 103.00 111.25 | 574670 |
| 5 Rails de guidage | voir chapitre Organisation du poste de travail, voir page 400 | | |
| 6 Dispositif de rainurage VN-HK85 130x16-25 | pour HK 85, pour fraiser des rainures transversales et longitudinales ; profondeur de fraisage 0 – 35 mm et largeur de fraisage réglable de 16 – 25 mm, plaquettes réversibles HW-WP 14x14x2, fraise à rainurer Ø 130 x 16-25 mm, capot protecteur (fixe), capot protecteur (amovible), bride de serrage, contre-bride, rondelles entretoises, Ø raccord d'aspiration 36 mm, poids 0,9 kg, en SYSTAINER SYS 1 T-LOC | 620.50 670.15 | 200163 |
| 7 Plaquettes réversibles HW-WP 14x14x2/12 | pour fraise à rainurer HK 85, dimensions (L x l x h) 14 x 14 x 2 mm, contenu 12 pce(s), emballage sous blister | 76.70 82.85 | 574671 |



HK 132

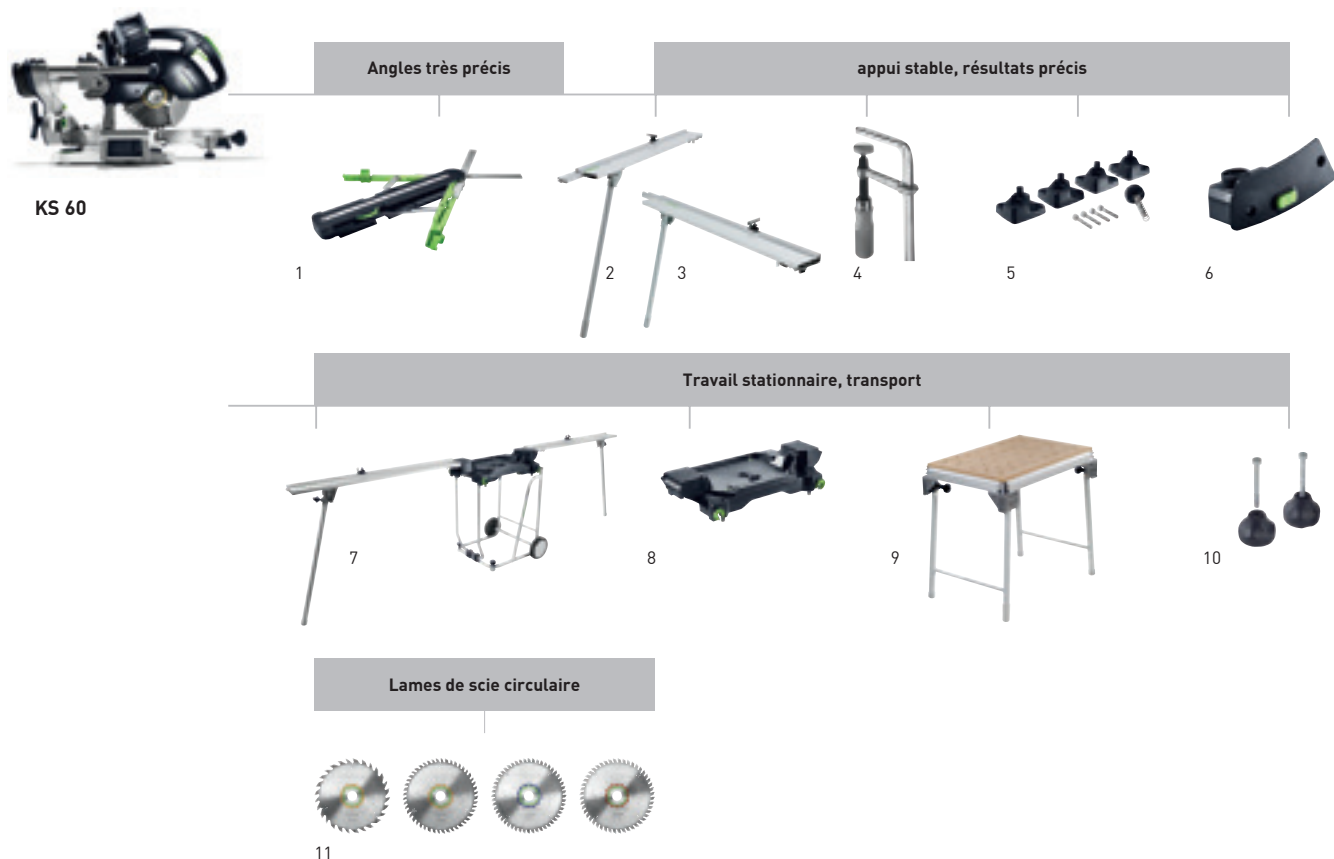


Accessoires pour scie circulaire de charpente HK 132

| Désignation | Caractéristiques | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|--|--|-------------------------------------|---------------|
| 1 Guide parallèle PG-HK 132 | pour HK 132, CSP 132, pour l'utilisation de la HK 132 E/W avec rails de guidage type GC 2000/3000, en emballage carton | 153.90 166.20 | 769538 |
| 2 Rail de guidage GC 2000 | pour HK 132, CSP 85/60, CSP 132, CSP 165, CCP 380, NRP 90, longueur 2 000 mm, dans une caisse en bois | 300.60 324.65 | 769669 |
| Rail de guidage GC 3000 | pour HK 132, CSP 85/60, CSP 132, CSP 165, CCP 380, NRP 90, longueur 3000 mm, dans une caisse en bois | 417.00 450.35 | 769670 |
| 3 Butée angulaire GC 1000-WA | pour HK 132, CSP 85/60, CSP 132, CSP 165, CCP 380, NRP 90, dispositif angulaire avec rail de guidage de 1 000 mm et indicateur de coupe, Dispositif pour angles, réglable de chaque côté jusqu'à 90°, Avec indicateur de coupe à aligner sur le tracé pour chaque angle, en emballage carton | 375.80 405.85 | 769671 |
| 4 Dispositif de rabotage NS-HK 250x50 | pour HK 132, CSP 132, couteau ébaucheur HM 14 x 14 x 2,0 mm, couteau réversible HM 50 x 12 x 1,5 mm, capot protecteur, capot protecteur amovible, barres de serrage, Ø de tête de rabot 250 mm, largeur du rabot 50 mm, profondeur de travail 0-80 mm, alésage 30 mm, poids 6,8 kg, en emballage carton | 1'312.30 1'417.30 | 769539 |
| 5 Dispositif de fraisage RS-HK 160x80 | pour HK 132, CSP 132, bloc à moiser Ø 160 x 80 mm, 3 x couteau réversible HM 80 x 13 x 2,2 mm, couteau ébaucheur HM 14 x 14 x 2,0 mm, capot protecteur, capot protecteur amovible, barres de serrage, Ø de tête de rabot 160 mm, largeur du rabot 80 mm, profondeur de travail 0-38 mm, alésage 30 mm, poids 7,1 kg, en emballage carton | 1'346.80 1'454.55 | 769540 |
| 6 Couteau réversible CT-HK HW 50x12x1,5/3 | pour outil à raboter NS-HK 250 x 50 et tête d'aplanissement Ø 260 x 50, NS-CSP 250 x 50, HK 132, NRP 90, contenu 3 pce(s), dimensions 50 x 12 x 1,5 mm, emballage sous blister | 41.00 44.30 | 769544 |
| Couteau réversible CT-HK HW 80x13x2,2/3 | pour outil à moiser RS-HK 160 x 80, RS-CSP 160 x 80, HK 132, CSP 132 E, contenu 3 pce(s), dimensions 80 x 13 x 2,2 mm, emballage sous blister | 157.90 170.55 | 769543 |
| 7 Couteau arraseur CT-HK HW 14x14x2/6 | pour outil à raboter et à moiser, pour HK 132, CSP 132, NRP 90, contenu 6 pce(s), dimensions 14 x 14 x 2 mm, emballage sous blister | 42.60 46.00 | 769542 |
| 8 Lames de scie circulaire | voir page 80 | | |

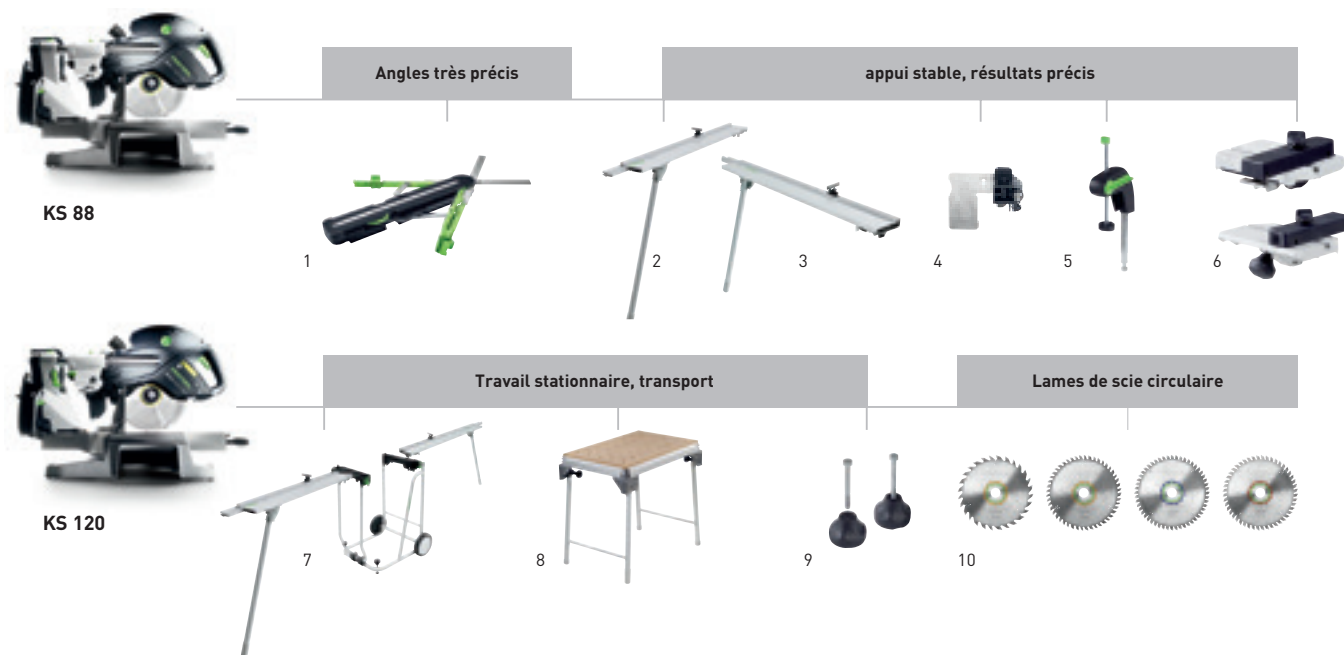
Scies et outil oscillant

Accessoires système



Accessoires pour scie à onglets radiale KAPEX KS 60

| Désignation | Caractéristiques | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|---|---|-------------------|-------------------|---------------|
| 1 Fausse-équerre SM-KS | pour KS 60, KS 120, fausse équerre pour le report de l'angle sur la scie à onglet radiale, pour angles intérieurs et extérieurs, la bissectrice est générée automatiquement, aucun calcul nécessaire, emballage sous blister | 131.30 | 141.80 | 200127 |
| 2 Extension-butée KA-UG-KS 60-L | pour KS 60, pour l'utilisation avec le châssis UG-KAPEX KS 60 Festool, curseur, extensions de table télescopiques droite et gauche avec échelle graduée, pied rabattable, échelle graduée, base (non télescopique) 1.480 mm, longueur max. 2.400 mm, poids 4,6 kg, en emballage carton | 272.50 | 294.30 | 201907 |
| 3 Extension-butée KA-UG-KS 60-R | pour KS 60, pour l'utilisation avec le châssis UG-KAPEX KS 60 Festool, curseur, extensions de table télescopiques droite et gauche avec échelle graduée, pied rabattable, échelle graduée, base (non télescopique) 1.480 mm, longueur max. 2.400 mm, poids 4,6 kg, en emballage carton | 272.50 | 294.30 | 201908 |
| Extension-butée KA-UG-KS 60-R/L | pour KS 60, pour l'utilisation avec le châssis UG-KAPEX KS 60 Festool, composé de KA-UG-L et KA-UG-R, curseur, extensions de table télescopiques droite et gauche avec échelle graduée, pied rabattable, échelle graduée, base (non télescopique) 1.480 mm, longueur max. 2.400 mm, en emballage carton | 544.40 | 587.95 | 201909 |
| 4 Serre-joint FSZ 120 | pour FS/2, MFT, en acier, capacité 120 mm, contenu 2 pce(s), emballage sous blister | 45.60 | 49.25 | 489570 |
| 5 Pieds additionnels A-SYS-KS 60 | pour KS 60, pieds intermédiaires pour rehausser la KS 60 à la hauteur d'un SYSTAINER SYS 1 T-LOC et Classic, Hauteur de table = Hauteur SYSTAINER 1 : les longues pièces peuvent y être appuyées facilement pendant le travail, pour rééquiper la KS 60, inclus dans la livraison standard de la KS 60 version SET, en emballage carton | 36.80 | 39.75 | 500121 |
| 6 Projecteur SL-KS 60 | pour KS 60, projecteur LED pour un affichage net de la ligne de coupe et une vue optimale sur le tracé, pour rééquiper la KS 60, inclus dans la livraison standard de la KS 60 version SET, emballage sous blister | 62.20 | 67.20 | 500120 |
| 7 Châssis de transport UG-KA-KS 60 Set | pour KS 60, pliage simple pour le transport, (guide-butée KA-UG-R et KA-UG-L compris dans la livraison standard), hauteur de travail 900 mm, poids 21 kg, en emballage carton | 859.20 | 927.95 | 202055 |
| Châssis de transport UG-KS 60 | pour KS 60, pliage simple pour le transport, hauteur de travail 900 mm, poids 13 kg, en emballage carton | 446.30 | 482.00 | 200129 |
| 8 Plaque adaptatrice UG-AD-KS 60 | pour KS 60, plaque adaptatrice y compris coffre de rangement de lames pour fixer la KS 60 sur le châssis UG-KAPEX KS 60, en emballage carton | 133.20 | 143.85 | 202056 |
| 9 Table multifonctions MFT KAPEX | pour une utilisation en tant que base de travail pour la scie KAPEX, kit de fixation SZ-KS requis pour la fixation, table avec plaque perforée et pieds rabattables, dimensions de la table 869 x 581 mm, hauteur 180 mm, hauteur avec pieds 790 mm, capacité de charge 120 kg, poids 19 kg, en emballage carton | 455.10 | 491.50 | 495465 |
| 10 Kit de fixation SZ-KS | pour KS 60, KS 88, KS 120, pour le vissage de la KS sur la table multifonctions, emballage sous blister | 17.00 | 18.35 | 494693 |
| 11 Lames de scie circulaire | voir page 80 | | | |

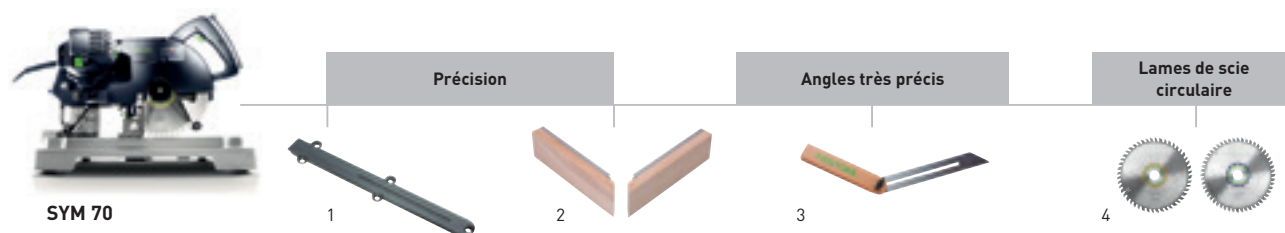


Accessoires pour scies à onglets radiales KAPEX KS 88, KS 120

| Désignation | Caractéristiques | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|--|--|-------------------------------------|---------------|
| 1 Fausse-équerre SM-KS | pour KS 60, KS 120, fausse équerre pour le report de l'angle sur la scie à onglet radiale, pour angles intérieurs et extérieurs, la bissectrice est générée automatiquement, aucun calcul nécessaire, emballage sous blister | 131.30 141.80 | 200127 |
| 2 Extension-butée KA-UG-KS 120-L | pour KS 120, KS 88, pour l'utilisation avec le châssis UG-KAPEX KS 120 Festool, échelle graduée, curseur, extensions de table télescopiques droite et gauche avec échelle graduée, pied rabattable, base (non télescopique) 1.480 mm, longueur max. 2.400 mm, poids 4,6 kg, en emballage carton | 272.50 294.30 | 497353 |
| Extension-butée KA-KS 120-L | pour KS 120, KS 88, extraction et déroulement simple du décimètre à ruban grâce au mécanisme télescopique, uniquement compatible avec la butée inclinée AB-KS, pour l'utilisation avec une table multifonctions (MFT) Festool ou une table de travail d'une hauteur de 790 mm, curseur, support, échelle graduée, pied, longueur hors-tout 1.280 – 2.070 mm, longueur de coupe 380 – 2.300 mm, en emballage carton | 390.20 421.40 | 495969 |
| 3 Extension-butée KA-UG-KS 120-R | pour KS 120, KS 88, pour l'utilisation avec le châssis UG-KAPEX KS 120 Festool, échelle graduée, curseur, extensions de table télescopiques droite et gauche avec échelle graduée, pied rabattable, base (non télescopique) 1.480 mm, longueur max. 2.400 mm, poids 4,6 kg, en emballage carton | 272.50 294.30 | 497352 |
| Extension-butée KA-KS 120-R | pour KS 120, KS 88, extraction et déroulement simple du décimètre à ruban grâce au mécanisme télescopique, uniquement compatible avec la butée inclinée AB-KS, pour l'utilisation avec une table multifonctions (MFT) Festool ou une table de travail d'une hauteur de 790 mm, curseur, échelle graduée, pied, support, longueur hors-tout 1.280 – 2.070 mm, longueur de coupe 380 – 2.300 mm, en emballage carton | 390.20 421.40 | 495968 |
| Extension-butée KA-UG-KS 120-R/L | pour KS 120, KS 88, composé de KA-UG-L et KA-UG-R, pour l'utilisation avec le châssis UG-KAPEX KS 120 Festool, échelle graduée, curseur, extensions de table télescopiques droite et gauche avec échelle graduée, pied rabattable, base (non télescopique) 1.480 mm, longueur max. 2.400 mm, en emballage carton | 544.40 587.95 | 497514 |
| 4 Curseur KA-AR | pour CS 50, CS 70, pour caler des pièces contre le guide-butée CS 70 KA, Basis KA 100/200 et KA-KS 120, emballage sous blister | 40.10 43.30 | 488560 |
| 5 Borne KL-KS 120 | pour KS 120, KS 88, se positionne aussi bien à gauche qu'à droite, dispositif de blocage pour la fixation des pièces, compris dans la livraison standard de la KS 120, maximum de hauteur 120 mm, emballage sous blister | 59.90 64.70 | 494391 |
| 6 Butée inclinée AB-KS 120 | pour KS 120, KS 88, butée pour l'appui de moulures en position inclinée, sert également à la fixation du guide-butée KA-KS, uniquement compatible avec KA-KS, butée inclinée avec élargissement de la table, emballage sous blister | 81.80 88.35 | 494369 |
| 7 Châssis de transport UG-KA-KS 120-Set | pour KS 120, KS 88, pliage simple pour le transport, (guide-butée KA-UG-R et KA-UG-L compris dans la livraison standard), roues de transport, Extension-butée KA-UG-KS 120-R, Extension-butée KA-UG-KS 120-L, hauteur de travail 900 mm, poids 21 kg, en emballage carton | 859.20 927.95 | 497354 |
| Châssis de transport UG-KAPEX KS 120 | pour KS 120, KS 88, pliage simple pour le transport, roues de transport, hauteur de travail 900 mm, poids 10,1 kg, en emballage carton | 446.30 482.00 | 497351 |
| 8 Table multifonctions MFT KAPEX | pour une utilisation en tant que base de travail pour la scie KAPEX, kit de fixation SZ-KS requis pour la fixation, table avec plaque perforée et pieds rabattables, dimensions de la table 869 x 581 mm, hauteur 180 mm, hauteur avec pieds 790 mm, capacité de charge 120 kg, poids 19 kg, en emballage carton | 455.10 491.50 | 495465 |
| 9 Kit de fixation SZ-KS | pour KS 60, KS 88, KS 120, pour le vissage de la KS sur la table multifonctions, emballage sous blister | 17.00 18.35 | 494693 |
| 10 Lames de scie circulaire | voir page 80 | | |

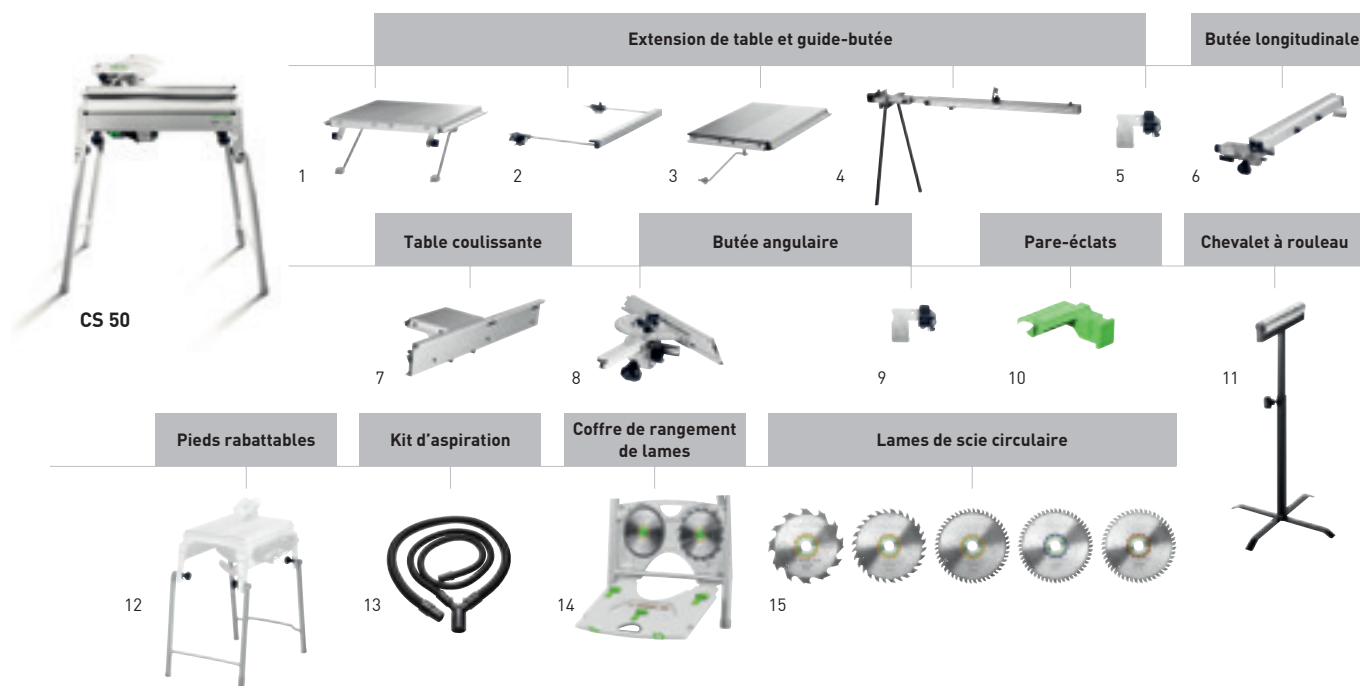
Scies et outil oscillant

Accessoires système



Accessoires scie à onglets SYMMETRIC SYM 70

| Désignation | Caractéristiques | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|--------------------------------------|---|-------------------|-------------------|--------|
| 1 Plaque de recouvrement TE-SYM 70 | pour SYMMETRIC 70 E, contenu 3 pce(s), emballage sous blister | 25.00 | 27.00 | 491054 |
| 2 Extension de butée ZA-SYM 70 E | pour SYMMETRIC 70 E, pour le sciage de plinthe arrière, contenu 2 pce(s), en emballage carton | 54.70 | 59.10 | 491886 |
| 3 Fausse équerre ajustable SM-SYM 70 | pour SYMMETRIC 70 E, emballage sous blister | 35.60 | 38.45 | 491053 |
| 4 Lames de scie circulaire | voir page 80 | | | |

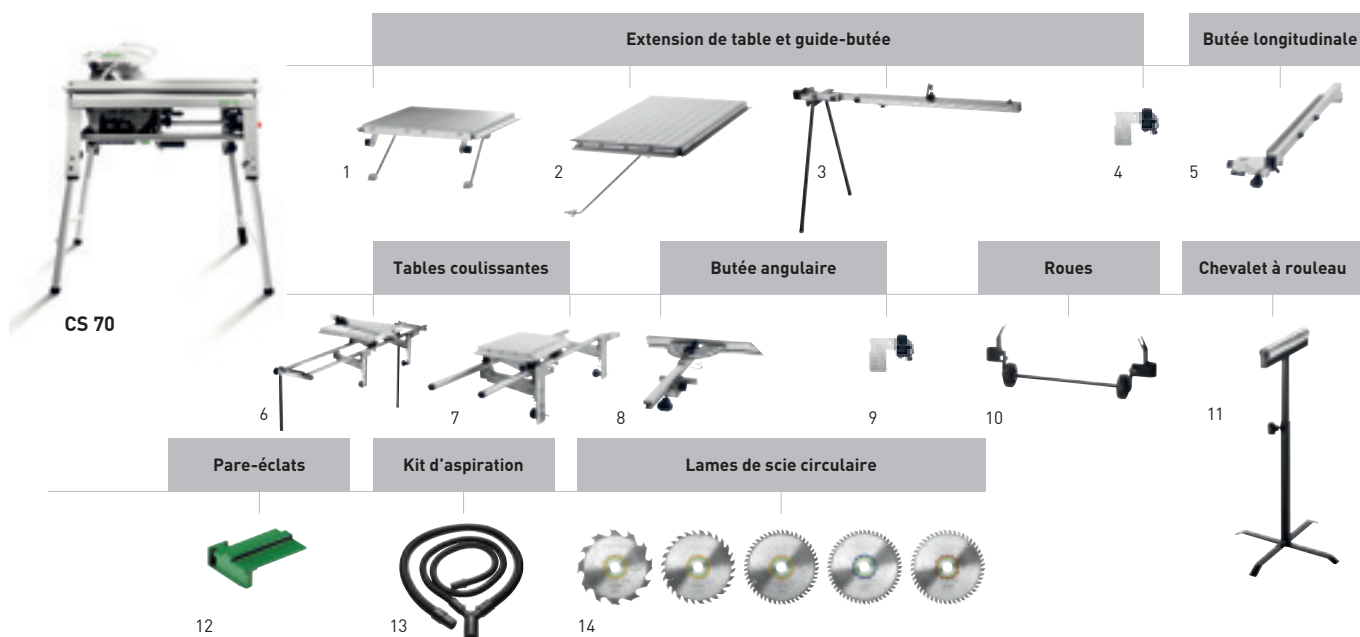


Accessoires pour scie circulaire stationnaire CS 50

| Désignation | Caractéristiques | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|---|--|-------------------|-------------------|---------------|
| 1 Rallonge de table VL | pour CS 50, CMS-GE, mise en place simple, rabattable, pour poser de longues pièces à usiner, augmente la surface d'appui de 405 mm, dimensions 375 x 454 mm, dimensions L x l 375 x 454 mm, en emballage carton | 259.40 | 280.15 | 492092 |
| 2 Support AF | pour CS 50, CMS-GE, support pour utilisation des 2 côtés, protège les éclats de pièce lors du sciage, augmente la surface d'appui de 300 mm, dimensions L x l 662 x 390 mm, en emballage carton | 111.40 | 120.30 | 492242 |
| 3 Extension de table VB | pour CS 50, avec règle ajustable, augmente la surface d'appui de 410 mm, largeur de coupe max 610 mm, dimensions L x l 664 x 438 mm, en emballage carton | 333.60 | 360.30 | 492090 |
| Demi-coques d'extension VB-CMS/CS 50 | pour CS 50, CMS-GE, plaque, pieds rabattables, dimensions L x l 664 x 480 mm, en emballage carton | 498.60 | 538.50 | 495531 |
| 4 Extension-butée CS 70 KA | pour CS 70 et CS 50, escamotable, avec support de dépose, règle et curseur, extraction et déroulement simple du décimètre à ruban grâce au mécanisme télescopique, longueur 1.200 – 2.050 mm, en emballage carton | 385.90 | 416.75 | 488063 |
| 5 Curseur KA-AR | pour CS 50, CS 70, pour caler des pièces contre le guide-butée CS 70 KA, Basis KA 100/200 et KA-KS 120, emballage sous blister | 40.10 | 43.30 | 488560 |
| 6 Butée longitudinale LA-CS 50/CMS | pour CS 50, CMS-GE, avec réglage précis et fixation arrière, manœuvrable de l'avant, avec profil guide butée adaptable pour des coupes longitudinales sûres et précises, en emballage carton | 268.80 | 290.30 | 492095 |
| 7 Table coulissante ST | pour CS 50, CMS-GE, largeur de coupe max. 830 mm, en emballage carton | 370.70 | 400.35 | 492100 |
| 8 Butée angulaire WA | pour CS 70, CS 50, CMS-GE, pour travailler avec 2 butées, en emballage carton | 180.70 | 195.15 | 488451 |
| 9 Curseur WA-AR | pour CS 50, CS 70, pour la fixation des pièces à usiner sur la butée angulaire orientable CS 70 WA, CS 50 WA et Basis WRA 500, emballage sous blister | 40.10 | 43.30 | 491712 |
| 10 Pare-éclats CS 50 SP/10 | pour CS 50, pour coupe sans éclat des 2 cotés, contenu 10 pce(s), emballage sous blister | 21.60 | 23.35 | 492241 |
| 11 Chevalet à rouleau RB | pour toutes les machines semi-stationnaires (CS/KS/CMS), utilisable avec CS 50, CS 70, CB 120, Système Basis Plus, CMS-GE, table multifonctions, pour la pose de longues pièces à usiner, hauteur réglable 630 – 1.000 mm, en emballage carton | 197.80 | 213.60 | 488711 |
| 12 Pieds rabattables CS 50 KB | pour CS 50, possibilité de travailler sur 2 hauteurs, pieds rabattables pour réhausser la version CS 50 floor, en emballage carton | 222.60 | 240.40 | 492245 |
| 13 Kit d'aspiration CS 70 AB | pour CT/CTL/CTM, composé de : tuyau d'aspiration D27x2,0 m, tuyau d'aspiration D36x1,0 m, raccord Y, peut être utilisé avec Basis, CS 70, CS 50 et CMS, aspiration avec MINI / MIDI uniquement possible avec tuyau adaptateur 499196, diamètre 27 / 36 mm, en emballage carton | 113.10 | 122.15 | 488292 |
| 14 Coffre de rangement de lames SGA | pour CS 50, CMS-GE, coffre de rangement pour 4 lames de scie max et 3 pare-éclats (grande sécurité et gain de place), en emballage carton | 54.10 | 58.45 | 492228 |
| 15 Lames de scie circulaire | voir page 80 | | | |

Scies et outil oscillant

Accessoires système



Accessoires pour scie circulaire stationnaire CS 70

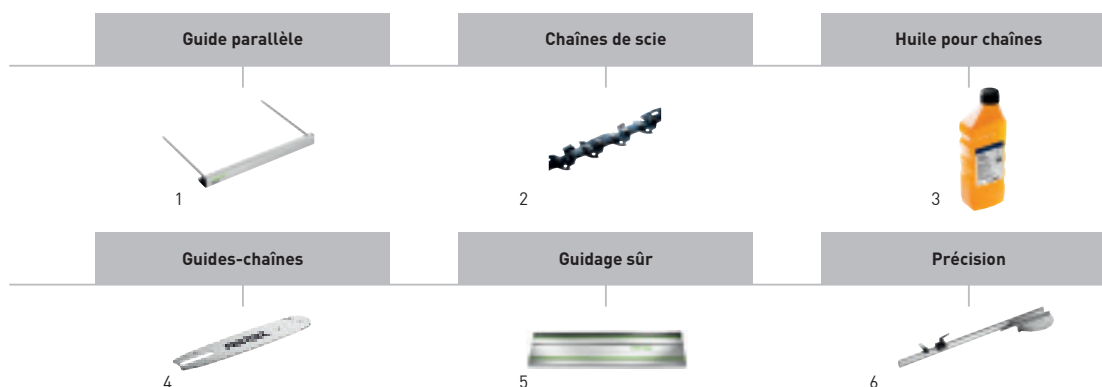
| Désignation | Caractéristiques | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|---|-------------------------------------|---------------|
| 1 Rallonge de table CS 70 VL | pour CS 70, mise en place simple, rabattable, pour poser de longues pièces à usiner, augmente la surface d'appui de 580 mm, dimensions L x l 525 x 522 mm, en emballage carton | 317.80 343.20 | 488061 |
| 2 Extension de table CS 70 VB | pour CS 70, avec règle ajustable, montage et démontage simple et rapide, pour une coupe sûre et précise en largeur, augmente la surface d'appui de 411 mm, largeur de coupe max 680 mm, dimensions L x l 773 x 435 mm, en emballage carton | 446.50 482.20 | 488060 |
| 3 Extension-butée CS 70 KA | pour CS 70 et CS 50, escamotable, avec support de dépose, règle et curseur, extraction et déroulement simple du décimètre à ruban grâce au mécanisme télescopique, longueur 1.200 – 2.050 mm, en emballage carton | 385.90 416.75 | 488063 |
| 4 Curseur KA-AR | pour CS 50, CS 70, pour caler des pièces contre le guide-butée CS 70 KA, Basis KA 100/200 et KA-KS 120, emballage sous blister | 40.10 43.30 | 488560 |
| 5 Butée longitudinale CS 70 LA | pour CS 70, MFT 3-VL, avec réglage précis et fixation arrière, manoeuvrable de l'avant, avec profil guide butée adaptable pour des coupes longitudinales sûres et précises, en emballage carton | 313.40 338.45 | 488062 |
| 6 Table coulissante CS 70 ST | pour CS 70, pour scier des panneaux, montage et démontage simple et rapide, 2 x pieds rabattables, règle butée, avec fixation, largeur de coupe max. 920 mm, en emballage carton | 1'041.90 1'125.25 | 488059 |
| 7 Table coulissante CS 70 ST 650 | pour CS 70, montage et démontage simple et rapide, largeur de coupe max. 650 mm, en emballage carton | 550.70 594.75 | 490312 |
| 8 Butée angulaire WA | pour CS 70, CS 50, CMS-GE, pour travailler avec 2 butées, en emballage carton | 180.70 195.15 | 488451 |
| 9 Curseur WA-AR | pour CS 50, CS 70, pour la fixation des pièces à usiner sur la butée angulaire orientable CS 70 WA, CS 50 WA et Basis WRA 500, emballage sous blister | 40.10 43.30 | 491712 |
| 10 Roues de transport CS 70 TR | pour CS 70, à adapter sur les pieds pour un transport simple et pratique, en emballage carton | 113.10 122.15 | 488064 |
| 11 Chevalet à rouleau RB | pour toutes les machines semi-stationnaires (CS/KS/CMS), utilisable avec CS 50, CS 70, CB 120, Système Basis Plus, CMS-GE, table multifonctions, pour la pose de longues pièces à usiner, hauteur réglable 630 – 1.000 mm, en emballage carton | 197.80 213.60 | 488711 |
| 12 Pare-éclats CS 70 SP /10 | pour CS 70, pour coupe sans éclat des 2 cotés, contenu 10 pce(s), emballage sous blister | 21.60 23.35 | 490340 |
| 13 Kit d'aspiration CS 70 AB | pour CT/CTL/CTM, composé de : tuyau d'aspiration D27x2,0 m, tuyau d'aspiration D36x1,0 m, raccord Y, peut être utilisé avec Basis, CS 70, CS 50 et CMS, aspiration avec MINI / MIDI uniquement possible avec tuyau adaptateur 499196, diamètre 27 /36 mm, en emballage carton | 113.10 122.15 | 488292 |
| 14 Lames de scie circulaire | voir page 80 | | |



SSU 200



IS 330



Accessoires pour scies sabres SSU 200, IS 330

| Désignation | Caractéristiques | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|-------------------------------------|--|-------------------|-------------------|---------------|
| 1 Guide parallèle PA-SSU 200 | pour SSU 200, IS 330, SSP 200, ISP 330, guidage parallèle des 2 côtés, en emballage carton | 49.10 | 53.05 | 769098 |
| Guide parallèle PA-A SSU 200 | pour SSU 200, IS 330, SSP 200, ISP 330, guide parallèle à moyeu déporté et guidage bilatéral, en emballage carton | 85.60 | 92.45 | 769099 |
| 2 Chaîne SC 3/8"-91 U-39E | pour SSU 200, SSP 200, pas de chaîne 3/8", chaîne universelle, pour coupes longitudinales et transversales, emballage sous blister | 36.90 | 39.85 | 769101 |
| Chaîne SC 3/8"-91 L-39E | pour SSU 200, SSP 200, pas de chaîne 3/8", chaîne universelle longitudinale, pour coupes longitudinales, emballage sous blister | 46.10 | 49.80 | 769103 |
| Chaîne SC 3/8"-91 F-39E | pour SSU 200, SSP 200, pas de chaîne 3/8", chaîne fine, pour coupes fines et transversales, emballage sous blister | 46.10 | 49.80 | 769102 |
| Chaîne SC 3/8"-90 I-39E | pour SSU 200, SSP 200, chaîne universelle ISO, pas de chaîne 3/8", pour matériaux d'isolation flexibles à résistant à la compression, emballage sous blister | 75.00 | 81.00 | 769100 |
| Chaîne SC 3/8"-90 I-57E | pour IS 330, ISP 330, chaîne universelle ISO, pas de chaîne 3/8", pour matériaux d'isolation flexibles à résistant à la compression, emballage sous blister | 112.20 | 121.20 | 769088 |
| Chaîne SC 3/8"-91 IH-57E | pour IS 330, ISP 330, pour matériaux isolants extrêmement résistants à la pression, pas de chaîne 3/8", chaîne universelle ISO Hard, emballage sous blister | 112.20 | 121.20 | 769090 |
| 3 Huile pour chaînes C0 1 L | pour SSU 200, IS 330, SSP 200, ISP 330, CCP 380, bidon de 1 litre, dans une bouteille plastique | 11.70 | 12.65 | 769038 |
| 4 Lame GB 10"-SSU 200 | pour SSU 200, SSP 200, emballage sous blister | 68.80 | 74.30 | 769066 |
| Lame GB 13"-IS 330 | pour IS 330, ISP 330, emballage sous blister | 103.30 | 111.55 | 769089 |
| 5 Rails de guidage | voir chapitre Organisation du poste de travail, voir page 400 | | | |
| 6 butée angulaire | voir chapitre Organisation du poste de travail, voir page 418 | | | |

Scies et outil oscillant

Lames de scie

La qualité au service de la coupe : lames de scie Festool

Résistance et précision dans les conditions les plus difficiles. Lames adaptées à l'application et au matériau. Lames de scie sauteuse en bi-métal HS résistant aux températures élevées et à l'usure. Lames de scie circulaire en acier fabriqué avec la technique au laser et dents de scie en carbure à grains très fins. Car une coupe parfaite ne s'obtient que si la lame est aussi performante que la scie.

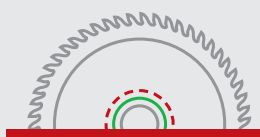


Code couleurs



Bois/matières plastiques tendres

Lames de scies circulaires et scies sauteuses parfaitement adaptées aux bois durs et tendres, au bois massif et aux plaques de matériaux de construction.



Plastique/matériau minéral

Sur les lames de scie circulaire, le carbure à grains très fins assure les coupes parfaites des panneaux à revêtement et matériaux minéraux. Les lames de scies sauteuses en bi-métal sont idéales pour le plastique, l'acrylique, le plexiglas et les panneaux à liant.



Aluminium

Pour les profilés et plaques d'aluminium, les lames de scies circulaires et scies sauteuses au marquage bleu sont idéales.



Acier/panneaux sandwichs

Les dents légèrement chanfreinées des lames de scies circulaires sont idéales pour le sciage de goulottes, de tôles et de profilés en acier.



Matériaux de construction

Le matériau et les dents des lames de scies circulaires sont conçus spécialement pour le travail avec des matières abrasives. Les lames de scies sauteuses peuvent être utilisées pour la découpe de matériaux d'isolation.

Adaptation parfaite

Pour obtenir des coupes parfaites et une longue durée de vie, les lames des scies circulaires et scies sauteuses sont fabriquées dans un métal de grande qualité. L'angle de coupe et les formes des dents sont adaptées à l'application et à la machine.

Une précision longue durée

Longue durée de vie et résultats de coupe parfaits garantis pour les lames de scies circulaires grâce à un affûtage lent à l'aide de disques diamant. Il en résulte des résultats de travail propres et sans grandes retouches.

Choix simple

Le code couleur pratique permet de trouver rapidement la lame de scie circulaire ou sauteuse adaptée à chaque application.

Refroidissement efficace

Lent réchauffement des lames de scies circulaires grâce à des lames de base découpées au laser et à résistance thermique.

Progression de sciage optimale

Progression de sciage fiable et sans à-coups grâce à un acier de grande qualité et à des fentes de dilatation optimisées des lames de scies circulaires.

Qualité supérieure

Pour les lames de scies circulaires, grand rapport qualité-prix grâce à une durée de vie importante et à la possibilité de réaffûtage des dents.

Formes des dents**Lame de scie à denture alternée**

Les dents de cette lame sont inclinées et coupent alternativement vers la gauche et vers la droite. La lame de scie à denture alternée est la lame universelle pour tous les matériaux en bois.

**Lame de scie à denture plate trapézoïdale**

Les dents trapézoïdales et les dents plates sont disposées alternativement. Cette lame est conçue pour le sciage de l'aluminium, des matières plastiques dures et des matériaux à revêtement dur.

**Lames de scie denture plate**

Les bords des dents sont droits, non inclinés. Chaque dent coupe de la même façon. Cette lame sert à scier l'acier.

W/PW

TF

F

Scies et outil oscillant

Lames de scie sauteuse

Forme des dents



dents croisées pour une coupe rapide



Lames à affûtage coniques pour une coupe nette



lames en acier HCS : la qualité standard pour tous types de bois



HS bimétal : résistance aux températures élevées et à l'usure

Caractéristiques des lames de scie



acier au carbure : résistance aux températures élevées et à l'usure



picot en acier au carbure brasé, fin








lame de scie grossière ou fine. Règle empirique : au moins 3 dents à l'engagement



lame ondulée, dents fraisées

| Lames de scie universelles | | Longueur | Pas de denture | Longueur max. de la pièce | Contenu | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|------------------------------|------------------|----------|----------------|---------------------------|------------|-------------------------------------|---------------|
| | S 75/4/5 | 75 mm | 4 mm | 55 mm | 5 pce(s) | 10.40 11.25 | 486546 |
| | S 75/4/25 | 75 mm | 4 mm | 55 mm | 25 pce(s) | 45.70 49.35 | 486962 |
| | S 75/4/100 | 75 mm | 4 mm | 55 mm | 100 pce(s) | 153.40 165.65 | 493522 |
| | S 105/4/5 | 105 mm | 4 mm | 85 mm | 5 pce(s) | 17.20 18.60 | 486547 |
| Lames de scie coupe fine | | | | | | | |
| | S 75/2,5/5 | 75 mm | 2,5 mm | 55 mm | 5 pce(s) | 14.90 16.10 | 486548 |
| | S 75/2,5/25 | 75 mm | 2,5 mm | 55 mm | 25 pce(s) | 65.00 70.20 | 486963 |
| | S 75/2,5/100 | 75 mm | 2,5 mm | 55 mm | 100 pce(s) | 209.60 226.35 | 493521 |
| | HS 75/2,5 BI/5 | 75 mm | 2,5 mm | 55 mm | 5 pce(s) | 26.60 28.75 | 490178 |
| | HS 75/2,5 BI R/5 | 75 mm | 2,5 mm | 55 mm | 5 pce(s) | 26.00 28.10 | 493570 |
| Lames de scie spéciales bois | | | | | | | |
| | S 75/4 FS/5 | 75 mm | 4 mm | 55 mm | 5 pce(s) | 20.10 21.70 | 486549 |
| | S 75/4 FS/20 | 75 mm | 4 mm | 55 mm | 20 pce(s) | 70.80 76.45 | 490256 |
| | S 75/4 FS/100 | 75 mm | 4 mm | 55 mm | 100 pce(s) | 268.60 290.10 | 493523 |
| | S 75/4 FSG 5X | 75 mm | 4 mm | 55 mm | 5 pce(s) | 24.10 26.05 | 499476 |
| | S 75/4 FSG 20X | 75 mm | 4 mm | 55 mm | 20 pce(s) | 83.80 90.50 | 499441 |
| | S 105/4 FSG 5X | 105 mm | 4 mm | 85 mm | 5 pce(s) | 31.80 34.35 | 499477 |
| | S 105/4 FSG 20X | 105 mm | 4 mm | 85 mm | 20 pce(s) | 107.60 116.20 | 499475 |
| | S 145/4 FSG 5X | 145 mm | 4 mm | 120 mm | 5 pce(s) | 37.20 40.20 | 499478 |

| | | | | |
|---|---|---|---|---|
|  |  |  |  |  |
| Bois tendre, bois dur | Panneaux agglomérés bruts | Panneaux agglomérés stratifiés, panneaux plaqués | matières plastiques tendres | Verre acrylique |

| | | | | | |
|--|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|--|--|
| | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | | |
| | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | | |
| | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | | |
| | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | | |

| | | | | | |
|--|----------------------------------|--|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| | <input checked="" type="radio"/> | | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> |
| | <input checked="" type="radio"/> | | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> |
| | <input checked="" type="radio"/> | | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> |
| | <input checked="" type="radio"/> | | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> |
| | <input checked="" type="radio"/> | | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> |

| | | | | | |
|--|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|--|--|
| | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | | |
| | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | | |
| | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | | |
| | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | | |
| | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | | |
| | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | | |
| | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | | |
| | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | | |

☒ parfaitement adaptée ☐ adaptée

Scies et outil oscillant

Lames de scie sauteuse

Forme des dents



dents croisées pour une coupe rapide



Lames à affûtage coniques pour une coupe nette



lames en acier HCS : la qualité standard pour tous types de bois



HS bimétal : résistance aux températures élevées et à l'usure

Caractéristiques des lames de scie



acier au carbure : résistance aux températures élevées et à l'usure



picot en acier au carbure brasé, fin



lame de scie grossière ou fine. Règle empirique : au moins 3 dents à l'engagement



lame ondulée, dents fraisées

| Lames de scie pour courbes | | Longueur | Pas de denture | | Longueur max. de la pièce | Contenu | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|------------------------------------|-------------------|----------|----------------|--|---------------------------|-----------|-------------------------------------|--------|
| | S 75/4 K/5 | 75 mm | 4 mm | | 55 mm | 5 pce(s) | 12.80 13.80 | 486563 |
| | S 75/4 K/25 | 75 mm | 4 mm | | 55 mm | 25 pce(s) | 55.50 59.95 | 486965 |
| | HS 75/3 BI-FC/5 | 75 mm | 3 mm | | 30 mm | 5 pce(s) | 26.60 28.75 | 496395 |
| | S 50/1,4 K/5 | 50 mm | 1,4 mm | | 30 mm | 5 pce(s) | 10.70 11.55 | 486564 |
| | HS 75/4 BI/5 | 75 mm | 4 mm | | 55 mm | 5 pce(s) | 26.60 28.75 | 486553 |
| Lame de scie plastique | | | | | | | | |
| | HS 75/3 BI/5 | 75 mm | 3 mm | | 55 mm | 5 pce(s) | 26.60 28.75 | 486554 |
| Lames de scie spéciales métal | | | | | | | | |
| | HS 60/1,2 BI/5 | 60 mm | 1,2 mm | | 30 mm | 5 pce(s) | 19.10 20.65 | 486556 |
| | HS 60/1,2 BI/25 | 60 mm | 1,2 mm | | 30 mm | 25 pce(s) | 84.70 91.50 | 488016 |
| | HS 60/1,4 BI VA/5 | 60 mm | 1,4 mm | | 10 mm | 5 pce(s) | 19.60 21.15 | 490181 |
| | HS 105/1,2 BI/5 | 105 mm | 1,2 mm | | 85 mm | 5 pce(s) | 26.70 28.85 | 486558 |
| | HS 155/1,2 BI/5 | 155 mm | 1,2 mm | | 130 mm | 5 pce(s) | 34.90 37.70 | 490180 |
| | HS 60/2 BI/5 | 60 mm | 2 mm | | 30 mm | 5 pce(s) | 19.10 20.65 | 486557 |
| | HS 105/2 BI/5 | 105 mm | 2 mm | | 85 mm | 5 pce(s) | 26.70 28.85 | 486559 |
| Lame de scie spéciale | | | | | | | | |
| | HM 75/4,5 | 75 mm | 4,5 mm | | 50 mm | 1 pce(s) | 24.30 26.25 | 486561 |
| | HM 105/4,5 | 105 mm | 4,5 mm | | 80 mm | 1 pce(s) | 29.00 31.30 | 486560 |
| | R 54 G Riff | 54 mm | - mm | | 30 mm | 1 pce(s) | 10.50 11.35 | 486562 |
| Lame de scie matériaux d'isolation | | | | | | | | |
| | S 155/W/3 | 155 mm | | | 130 mm | 3 pce(s) | 19.10 20.65 | 493656 |

Scies et outil oscillant

Lames de scie sauteuse

02













|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|--|---|---|---|---|---|
| Bois tendre, bois dur | Panneaux agglomérés bruts | Panneaux agglomérés stratifiés, panneaux plaqués | Panneaux composites | matières plastiques armées/renforcées de fibres de verre | matières plastiques tendres | Verre acrylique | Matériaux composites | Métaux non ferreux, alliages | Aluminium, tôles et profilés acier | Panneaux/matériaux sandwich | Acier inoxydable | Fer, acier | Verre, tuiles, céramique | Polystyrène, carton, matériaux isolants |
| <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | | | | | | | | | | | | |
| <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | | | | | | | | | | | | |
| <input checked="" type="radio"/> | | <input checked="" type="radio"/> | | | | | | | | | | | | |
| <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | | | | | | | | | | | | |
| <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | | | | | | | | | | | |
| | | | | | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | | | | | | | |
| | | | | | | | | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | | | | | |
| | | | | | | | | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | | | | | |
| | | | | | | | | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | | <input checked="" type="radio"/> | | | |
| | | | | | | | | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | | | | |
| | | | | | | | | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | | |
| | <input checked="" type="radio"/> | | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | | | <input checked="" type="radio"/> | | | | | | <input checked="" type="radio"/> | |
| | <input checked="" type="radio"/> | | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | | <input checked="" type="radio"/> | | | | | | | |
| | | | | <input checked="" type="radio"/> | | | <input checked="" type="radio"/> | | | | | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | |
| | | | | | | | | | | | | | | <input checked="" type="radio"/> |

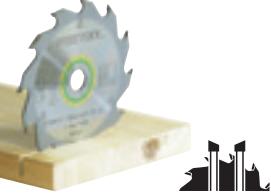
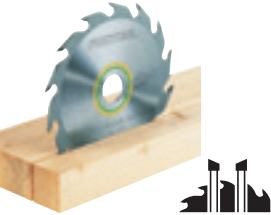
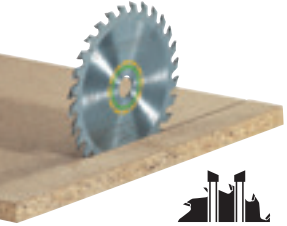
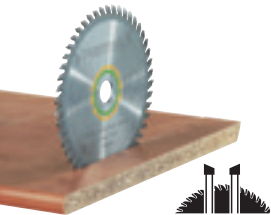
☒ parfaitement adaptée

☐ adaptée

Scies et outil oscillant

Lames de scie circulaire

| Code couleurs | Matériau | position de vitesse conseillée |
|---|---|--|
|  |  |  3-6 |
|  |  |  3-5 |
|  |  | Fe 2-4 |
|  |  | Al 3-6 |
|  |  | 4-6 |
















| Lames de scie standard | | Diamètre | largeur de coupe | Ø alésage | nombre de dents | angle de lame | forme des dents | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|-----------------|----------|------------------|-----------|-----------------|---------------|-----------------|-------------------------------------|---------------|
|  | 160x1,8x20 W18 | 160 mm | 1,8 mm | 20 mm | 18 | 25° | W | 46.40 50.10 | 500458 |
| | 160x2,2x20 W18 | 160 mm | 2,2 mm | 20 mm | 18 | 25° | W | 50.30 54.30 | 768129 |
| | 210x2,6x30 W18 | 210 mm | 2,6 mm | 30 mm | 18 | 20° | W | 76.80 82.95 | 493197 |
| | 230x2,5x30 W24 | 230 mm | 2,5 mm | 30 mm | 24 | 20° | W | 96.50 104.20 | 500647 |
| | 350x3,5x30 W24 | 350 mm | 3,5 mm | 30 mm | 24 | 10° | W | 114.50 123.65 | 769667 |
| Lames de scie Panther | | Diamètre | largeur de coupe | Ø alésage | nombre de dents | angle de lame | forme des dents | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|  | 160x1,8x20 PW12 | 160 mm | 1,8 mm | 20 mm | 12 | 25° | W | 63.40 68.45 | 500460 |
| | 160x2,2x20 PW12 | 160 mm | 2,2 mm | 20 mm | 12 | 20° | PW | 68.10 73.55 | 496301 |
| | 190x2,6 FF PW16 | 190 mm | 2,6 mm | FF ** | 16 | 28° | PW | 87.40 94.40 | 492049 |
| | 210x2,6x30 PW16 | 210 mm | 2,6 mm | 30 mm | 16 | 28° | PW | 97.10 104.85 | 493196 |
| | 225x2,6x30 PW18 | 225 mm | 2,6 mm | 30 mm | 18 | 28° | PW | 97.50 105.30 | 496303 |
| | 230x2,5x30 PW18 | 230 mm | 2,5 mm | 30 mm | 18 | 28° | PW | 93.90 101.40 | 500646 |
| Lames de scie universelles | | Diamètre | largeur de coupe | Ø alésage | nombre de dents | angle de lame | forme des dents | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|  | 160x2,2x20 W28 | 160 mm | 2,2 mm | 20 mm | 28 | 15° | W | 78.00 84.25 | 496302 |
| | 190x2,6 FF W32 | 190 mm | 2,6 mm | FF ** | 32 | 10° | W | 97.30 105.10 | 492048 |
| | 210x2,4x30 W36 | 210 mm | 2,4 mm | 30 mm | 36 | 15° | W | 100.30 108.30 | 493198 |
| | 216x2,3x30 W36 | 216 mm | 2,3 mm | 30 mm | 36 | -5° | W | 112.90 121.95 | 500124 |
| | 225x2,6x30 W32 | 225 mm | 2,6 mm | 30 mm | 32 | 20° | W | 97.50 105.30 | 488288 |
| | 260x2,5x30 W60 | 260 mm | 2,5 mm | 30 mm | 60 | -5° | W | 186.10 201.00 | 494604 |
| Lames de scie denture fine | | Diamètre | largeur de coupe | Ø alésage | nombre de dents | angle de lame | forme des dents | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|  | 160x1,8x20 W32 | 160 mm | 1,8 mm | 20 mm | 32 | 5° | W | 76.70 82.85 | 500459 |
| | 160x2,2x20 W48 | 160 mm | 2,2 mm | 20 mm | 48 | 5° | W | 97.00 104.75 | 491952 |
| | 190x2,4 FF W48 | 190 mm | 2,4 mm | FF ** | 48 | 8° | W | 116.70 126.05 | 492050 |
| | 210x2,4x30 W52 | 210 mm | 2,4 mm | 30 mm | 52 | 5° | W | 136.00 146.90 | 493199 |
| | 216x2,3x30 W48 | 216 mm | 2,3 mm | 30 mm | 48 | -5° | W | 141.50 152.80 | 491050 |
| | 216x2,3x30 W60 | 216 mm | 2,3 mm | 30 mm | 60 | -5° | W | 164.80 178.00 | 500125 |
| | 225x2,6x30 W48 | 225 mm | 2,6 mm | 30 mm | 48 | 10° | W | 136.60 147.55 | 488289 |
| | 230x2,5x30 W48 | 230 mm | 2,5 mm | 30 mm | 48 | 10° | W | 132.00 142.55 | 500648 |
| | 260x2,5x30 W80 | 260 mm | 2,5 mm | 30 mm | 80 | -5° | W | 223.20 241.05 | 494605 |


position de vitesse conseillée


☒ parfaitement adaptée ☐ adaptée


Scies et outil oscillant


Lames de scie circulaire

| Code couleurs | Matériau | position de vitesse conseillée |
|---|---|--|
|  |  |  3-6 |
|  |  |  3-5 |
|  |  |  2-4 |
|  |  |  3-6 |
|  |  |  4-6 |

| Lames de scie spéciales | Diamètre | largeur de coupe | Ø alésage | nombre de dents | angle de lame | forme des dents | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|--|------------------------|------------------|-----------|-----------------|---------------|-----------------|-------------------|-------------------|---------------|
|  | 160x2,2x20 TF52 | 160 mm | 2,2 mm | 20 mm | 52 | -5° | TF | 146.50 158.20 | 496306 |
| | 190x2,6 FF TF58 | 190 mm | 2,6 mm | FF ** | 58 | -5° | TF | 185.30 200.10 | 492051 |
| | 210x2,4x30 TF72 | 210 mm | 2,4 mm | 30 mm | 72 | -5° | TF | 218.90 236.40 | 493201 |
| | 216x2,3x30 W60 | 216 mm | 2,3 mm | 30 mm | 60 | -5° | W | 201.60 217.75 | 491051 |
| | 216x2,3x30 TF64 | 216 mm | 2,3 mm | 30 mm | 64 | 0° | TF | 201.60 217.75 | 500122 |
| | 225x2,6x30 TF68 | 225 mm | 2,6 mm | 30 mm | 68 | -5° | TF | 214.80 232.00 | 488291 |
| | 230x2,5x30 TF76 | 230 mm | 2,5 mm | 30 mm | 76 | -5° | TF | 211.30 228.20 | 500649 |
| | 260x2,4x30 TF68 | 260 mm | 2,4 mm | 30 mm | 68 | 0° | TF | 218.40 235.85 | 494607 |

| Lame de scie spéciale | Diamètre | largeur de coupe | Ø alésage | nombre de dents | angle de lame | forme des dents | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|---|---------------------------|------------------|-----------|-----------------|---------------|-----------------|-------------------|-------------------|---------------|
|  | 160x2,2x20 TF48 | 160 mm | 2,2 mm | 20 mm | 48 | 4° | TF | 146.50 158.20 | 496308 |
| | 190x2,6 FF TF54 | 190 mm | 2,6 mm | FF ** | 54 | 4° | TF | 185.30 200.10 | 492052 |
| | 210x2,4x30 TF60 | 210 mm | 2,4 mm | 30 mm | 60 | 4° | TF | 218.90 236.40 | 493200 |
| | 216x2,3x30 WZ/FA60 | 216 mm | 2,3 mm | 30 mm | 60 | -5° | WZ/FA | 201.60 217.75 | 500123 |
| | 225x2,6x30 TF64 | 225 mm | 2,6 mm | 30 mm | 64 | 4° | TF | 214.80 232.00 | 489459 |
| | 260x2,5x30 WZ/FA64 | 260 mm | 2,5 mm | 30 mm | 64 | -5° | WZ/FA | 218.40 235.85 | 494606 |

| Lames de scie denture plate | Diamètre | largeur de coupe | Ø alésage | nombre de dents | angle de lame | forme des dents | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|---|------------------------|------------------|-----------|-----------------|---------------|-----------------|-------------------|-------------------|---------------|
|  | 210x2,2x30 F36 | 210 mm | 2,2 mm | 30 mm | 36 | 1° | F | 152.80 165.00 | 493351 |
| | 230x2,5x30 F48 | 230 mm | 2,5 mm | 30 mm | 48 | 0° | F | 147.90 159.75 | 500651 |
| | 350x2,9x30 TF60 | 350 mm | 2,9 mm | 30 mm | 60 | 0° | TF | 308.80 333.50 | 769668 |

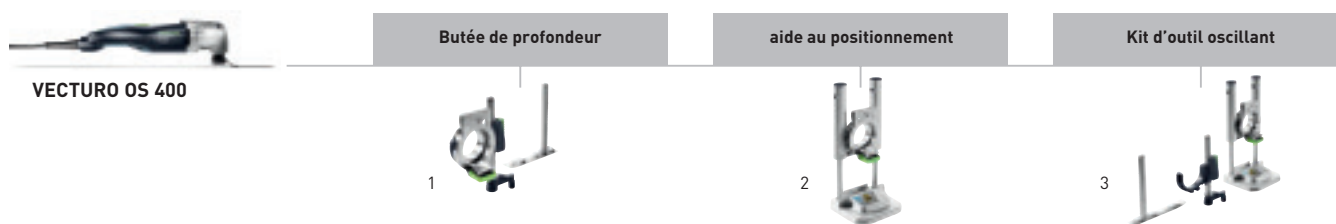
| Lame de scie diamant | Diamètre | largeur de coupe | Ø alésage | nombre de dents | angle de lame | forme des dents | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|---|------------------------|------------------|-----------|-----------------|---------------|-----------------|-------------------|-------------------|---------------|
|  | 160x2,2x20 DIA4 | 160 mm | 2,2 mm | 20 mm | 4 | -5° | F | 191.00 206.30 | 201910 |
| Accessoires exclusivement pour TS 55 R et TSC 55 | | | | | | | | | |

position de vitesse conseillée

☒ parfaitement adaptée ☐ adaptée














Scies et outil oscillant

Accessoires système



Accessoires pour outil oscillant VECTURO OS 400

| Désignation | Caractéristiques | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|--|--|-------------------|-------------------|---------------|
| 1 Set de butée de profondeur OS-TA Set | pour outil oscillant OS 400, permet des coupes à une profondeur définie, adaptateur pour montage sans outil de AH et TA, profondeur max. de coupe 56 mm, profondeur max. de coupe avec lame ronde 20 mm, réglage cranté du réglage en profondeur 1,5 mm, poids 0,1 kg, emballage sous blister | 66.30 | 71.60 | 500160 |
| 2 Set guide de plongée OS-AH Set | pour outil oscillant OS 400, permet un positionnement précis et un sciage sur un marquage, adaptateur pour montage sans outil de AH et TA, prof. max. plongée aide positionnement 60 mm, poids 0,3 kg, emballage sous blister | 133.90 | 144.60 | 500161 |
| 3 Set guide de plongée/butée de profondeur OS-TA/AH Set | pour outil oscillant OS 400, permet un positionnement précis et un sciage sur un marquage ainsi que des coupes de plongée à une profondeur définie, aide au positionnement, butée de profondeur, profondeur max. de coupe 56 mm, profondeur max. de coupe avec lame ronde 20 mm, prof. max. plongée aide positionnement 60 mm, réglage cranté du réglage en profondeur 1,5 mm, poids 0,47 kg, emballage sous blister | 160.90 | 173.75 | 500251 |

| Désignation | Longueur (mm) | Largeur (mm) | Type | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | VE Réf. | Bois massif | Bois avec clous | Panneau aggloméré brut/revêtu | plastiques | Mastic de fenêtre | Colles | Silicone | FE-AL |
|---|---|--------------|------|-------------------|-------------------|-----------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| Lame de scie bois | | | | | | | | | | | | | | |
| Denture japonaise originale double, pour des coupes de haute précision et des arêtes nettes. Attention : pas de coupes plongeantes possibles. |  | 50 | 35 | HSB 50/35/J | 93.20 100.65 | 5x 500142 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| |  | 50 | 45 | HSB 50/45/J | 95.70 103.35 | 5x 500146 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| |  | 50 | 55 | HSB 50/55/J | 96.40 104.10 | 5x 500148 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| |  | 50 | 65 | HSB 50/65/J | 100.60 108.65 | 5x 500145 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Lame de scie circulaire bois (HCS), idéale avec la butée de profondeur | | | | | | | | | | | | | | |
| Pour les coupes longues et droites et pour la découpe de parquet ou de laminé. |  | - | - | HSB 100/HCS | 85.50 92.35 | 1x 500139 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Lame de scie bimétal universelle pour les coupes plongeantes | | | | | | | | | | | | | | |
| Accessoires pour l'aménagement intérieur. Pour le bois dur, le bois tendre et tous les autres matériaux dérivés du bois. Convient aussi pour les plastiques et les plaques de plâtre. Vitesse de coupe élevée. Robuste et extrêmement durable |  | 78 | 32 | USB 78/32/Bi | 72.70 78.50 | 5x 500143 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| |  | 78 | 42 | USB 78/42/Bi | 75.80 81.85 | 5x 500147 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| |  | 50 | 35 | USB 50/35/Bi | 77.90 84.15 | 5x 500144 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| |  | 50 | 65 | USB 50/65/Bi | 85.20 92.00 | 5x 500149 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Lame de scie bimétal | | | | | | | | | | | | | | |
| Idéale pour le travail de l'aluminium et des métaux non ferreux. Avec lame ondulée. |  | 50 | 35 | MSB 50/35/Bi | 110.70 119.55 | 5x 500140 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Lame de scie HSS à moyeu déporté (HCS). Segmentée pour le travail dans les endroits exigus | | | | | | | | | | | | | | |
| Vis de serrage noyée pour un travail à ras de la surface. |  | - | - | SSB 100/HCS | 68.90 74.40 | 1x 500136 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Lame spéciale | | | | | | | | | | | | | | |
| Pour enlever, par exemple, le mastic des vitres. |  | - | - | SSB 32 | 86.00 92.90 | 1x 500137 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| enduits | | | | | | | | | | | | | | |
| Pour enlever les revêtements divers comme par ex. les restes de colle ou les silicones. |  | - | - | SSP 56,5/1 | 23.30 25.15 | 1x 500138 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |

■ Lames bois

■ Lames universelles

■ Lame métal

■ Lames spéciales pour les fabricants de fenêtres et poseurs de sols

● adaptée



FESTOOL

Produits et applications 88

Ponceuses électriques et sans fil

Ponceuses roto-excentriques ROTEX RO 90 DX, RO 125, RO 150 97

Ponceuses excentriques ETS 125 R, ETSC 125, ETS EC 125, 100
ETS 150, ETS EC 150

Ponceuses vibrantes RS 100, RS 200, RS 300, RTS 400 R, RTSC 400 106

Ponceuses Delta DTS 400 R, DTSC 400 111

Ponceuse linéaire DUPLEX LS 130 113

Ponceuse rotative RAS 180 114

Ponceuses PLANEX LHS-E 225, LHS 225 115

Ponceuses à bande BS 75, BS 105, CMS-BS 117

Ponceuses pneumatiques

Ponceuse excentrique pneumatique LEX 3 121

Ponceuses vibrantes pneumatiques LRS 93, LRS 400 124

Polisseuses et distributeur d'huile

Polisseuses SHINEX RAP 150, POLLUX 180 128

Applicateur d'huile SURFIX OS 130

Ponceuse pour un effet structuré

Ponceuse RUSTOFIX BMS 180 131

Accessoires et consommables 132

Le système Festool

Traitement des surfaces

Produits et applications

Elles affichent une abrasion rapide et élevée ou permettent d'obtenir un ponçage exceptionnel : pour chaque application demandée, les ponceuses Festool ont la solution. Choisissez la machine adaptée à votre application.

Page 97

98

99

101

110

112

RO 90 DX

RO 125

RO 150

ETSC 125

RTSC 400

DTSC 400



Applications

Ponceuses roto-excentriques ROTEX

Ponceuses sans fil

Surfaces planes

Ponçage dégrossissant

Ponçage intermédiaire

Ponçage de finition

Ponçage extra fin

Surfaces bombées

Ponçage dégrossissant

Ponçage intermédiaire

Ponçage de finition

Ponçage extra fin

Coins intérieurs

Ponçage dégrossissant

Ponçage intermédiaire

Ponçage de finition

Ponçage extra fin

Polissage

Petites surfaces

Grandes surfaces

Caractéristiques techniques

| Tension de la batterie (V) | | | | 18 | 18 | 18 | |
|---|---------------|---------------|---------------|----------------|----------------|----------------|--|
| Capacité batterie Li-Ion (Ah) | | | | 3,1 | 3,1 | 3,1 | |
| Puissance absorbée avec adaptateur secteur (W) | 400 | 500 | 720 | 150 | 150 | 150 | |
| Vitesse de rotation roto-excentrique (min ⁻¹) | 260 – 520 | 300 – 600 | 320 – 660 | | | | |
| Vitesse de rotation (min ⁻¹) | 3.500 – 7.000 | 3.000 – 6.000 | 3.300 – 6.800 | 6.000 – 10.000 | 6.000 – 10.000 | 6.000 – 10.000 | |
| Course de ponçage (mm) | 3 | 3,6 | 5 | 2 | 2 | 2 | |
| Ø plateau de ponçage / patin de ponçage (mm) | 90 | 125 | 150 | 125 | 80 x 130 | 100 x 150 | |
| Poids (avec Li-Ion*) (kg) | 1,5 | 1,9 | 2,3 | 1,4* | 1,4* | 1,4* | |

100 — 102 — 103 — 103 — 104 — 104

ETS 125 R

ETS EC 125

ETS 150/3

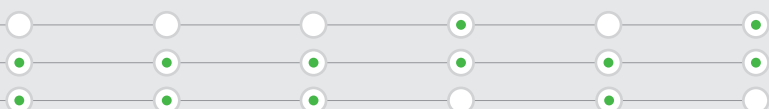
ETS 150/5

ETS EC 150/3

ETS EC 150/5



Ponceuses excentriques



parfaitement adaptée adaptée

| | 250 | 400 | 310 | 310 | 400 | 400 |
|--|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| | 6.000 – 12.000 | 6.000 – 10.000 | 4.000 – 10.000 | 4.000 – 10.000 | 6.000 – 10.000 | 6.000 – 10.000 |
| | 2 | 3 | 3 | 5 | 3 | 5 |
| | 125 | 125 | 150 | 150 | 150 | 150 |
| | 1,2 | 1,2 | 1,8 | 1,8 | 1,2 | 1,2 |

Traitement des surfaces

Produits et applications

Page 106 — 106 — 107 — 108 — 109

RS 100

RS 100 C

RS 200

RS 300

RTS 400 R



Applications

Ponçuses vibrantes pour
dégrossissage

Ponçuses vibrantes à entraînement direct

Surfaces planes

Ponçage dégrossissant



Ponçage intermédiaire



Ponçage de finition



Ponçage extra fin



Surfaces bombées

Ponçage dégrossissant

Ponçage intermédiaire

Ponçage de finition

Ponçage extra fin

Coins intérieurs

Ponçage dégrossissant

Ponçage intermédiaire

Ponçage de finition

Ponçage extra fin



Moulures

Ponçage dégrossissant

Ponçage intermédiaire

Ponçage de finition

Ponçage extra fin

Caractéristiques techniques

| | | | | | | |
|---|-----------|-----------|----------------|----------------|----------------|--|
| Puissance absorbée (W) | 620 | 520 | 330 | 280 | 250 | |
| Vitesse de rotation à vide (min ⁻¹) | 6.000 | 7.000 | 4.000 – 10.000 | 4.000 – 10.000 | 6.000 – 12.000 | |
| Course de ponçage (mm) | 5 | 5 | 2,4 | 2,4 | 2 | |
| Patin de ponçage (mm) | 115 x 221 | 115 x 221 | 115 x 225 | 93 x 175 | 80 x 130 | |
| Poids (kg) | 3,1 | 3,0 | 2,5 | 2,3 | 1,2 | |

111 ————— 113

DTS 400 R

LS 130



Ponceuse Delta Ponceuse linéaire
DUPLEX



☒ parfaitement adaptée ☐ adaptée

| | | |
|--|----------------|---------------|
| | 250 | 260 |
| | 6.000 – 12.000 | 4.000 – 6.000 |
| | 2 | 4 |
| | 100 x 150 | 133 x 80 |
| | 1,2 | 1,7 |

NOUVEAU

Page 114 115 116

RAS 180

LHS-E 225

LHS 225



Applications

Ponceuse rotativePonceuses PLANEX

Surfaces planes

| | |
|-----------------------|--|
| Ponçage dégrossissant | |
| Ponçage intermédiaire | |
| Ponçage de finition | |
| Ponçage extra fin | |

Surfaces bombées

| | |
|-----------------------|--|
| Ponçage dégrossissant | |
| Ponçage intermédiaire | |
| Ponçage de finition | |
| Ponçage extra fin | |

Pose de cloisons sèches

| | | |
|--|--|--|
| Ponçage de surfaces en plaques de plâtre et en enduit applicable à sec | | |
| Ponçage du mastic | | |
| Ponçage du mastic à haut plafond | | |

Rendu de surfaces

Caractéristiques techniques

| | | | | |
|---|-------------|-----------|-----------|--|
| Puissance absorbée (W) | 1.500 | 400 | 550 | |
| Vitesse de rotation à vide (min ⁻¹) | 800 – 4.000 | 400 – 920 | 340 – 910 | |
| Ø du patin de ponçage (mm) | 180 | 215 | 215 | |
| Longueur x largeur (mm) | | | | |
| Surface de ponçage (mm) | | | | |
| Ø de l'outil (mm) | | | | |
| Poids (longueur 1,10 m) (kg) | | | 3,8 | |
| Poids (longueur 1,60 m) (kg) | | | 4,6 | |
| Poids (kg) | 4,2 | 4,0 | | |

117 ————— 118 ————— 119 ————— 131

BS 75

BS 105

CMS-BS

BMS 180



Ponceuses à bande

Système de Module
Compact CMS

Ponceuse
RUSTOFIX



| | | | | |
|--|----------|-----------|-----------|-------------|
| | 700 | 1.000 | 550 | 1.500 |
| | | | 2.800 | 800 – 4.000 |
| | 533 x 75 | 620 x 105 | 820 x 120 | |
| | 135 x 75 | 160 x 105 | 185 x 185 | |
| | | | | 150 |
| | 3,8 | 6,5 | | 7,5 |

Traitement des surfaces

Produits et applications

Page 121 — 122 — 122 — 123 — 123

LEX 3 77

LEX 3 125/3

LEX 3 125/5

LEX 3 150/3

LEX 3 150/5



Applications

Ponceuses excentriques à air comprimé LEX

Surfaces planes

Ponçage dégrossissant
Ponçage intermédiaire
Ponçage de finition
Ponçage extra fin



Surfaces bombées

Ponçage dégrossissant
Ponçage intermédiaire
Ponçage de finition
Ponçage extra fin



Coins intérieurs

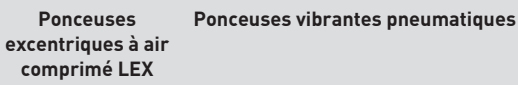
Ponçage dégrossissant
Ponçage intermédiaire
Ponçage de finition
Ponçage extra fin

Caractéristiques techniques

| Pression de fonctionnement (pression du flux) (bar) | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | |
|---|--------|--------|--------|--------|--------|--|
| Course de travail (min ⁻¹) | 21.000 | 19.000 | 19.000 | 20.000 | 20.000 | |
| Vitesse de rotation (min ⁻¹) | 10.500 | 9.500 | 9.500 | 10.000 | 10.000 | |
| Course de ponçage (mm) | 2,5 | 3 | 5 | 3 | 5 | |
| Ø du plateau (mm) | 77 | 125 | 125 | 150 | 150 | |
| Patin de ponçage StickFix (mm) | | | | | | |
| Consommation d'air à la charge nominale (l/min) | 270 | 290 | 290 | 290 | 290 | |
| Poids (kg) | 0,8 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | |

125

LRS 400



☒ parfaitement adaptée ☐ adaptée

Vous trouverez les valeurs de vibrations et de niveau sonore dans les notices d'utilisation, téléchargeables sur notre site www.festool.ch/vibration

Traitement des surfaces

Produits et applications

Page

128

128

129

SHINEX RAP 150-14

SHINEX RAP 150-21

POLLUX 180



Applications

Polisseuse

Polissage

Petites surfaces

Grandes surfaces



parfaitement adaptée
 adaptée

Caractéristiques techniques

| | | | | |
|---|-------------|-------------|-------------|--|
| Puissance absorbée (W) | 1.200 | 1.200 | 1.500 | |
| Vitesse de rotation à vide (min ⁻¹) | 600 – 1.400 | 900 – 2.100 | 800 – 2.400 | |
| Ø max. du plateau de polissage (mm) | 150 | 150 | 180 | |
| Axe de l'outil | M14 | M14 | M14 | |
| Poids (kg) | 2,1 | 2,1 | 3,6 | |



ROTEX RO 90 DX

Polyvalente jusque dans les coins

- ▶ Quatre machines en une pour le dégrossissage, le ponçage fin, le ponçage triangulaire et le polissage. Investissement réduit et gain de temps conséquent
- ▶ Grande durée de vie grâce au roulement de l'axe excentrique robuste, au réducteur à double protection et au commutateur protégé de la poussière
- ▶ Mouvement de rotation de la ROTEX pour un polissage tout confort : le régime réduit maintient la température à un faible niveau et évite la formation de poussière et la projection de produit de polissage
- ▶ Système de changement de plateau sans outil FastFix

Caractéristiques techniques

| | |
|---|---------------|
| Puissance absorbée (W) | 400 |
| Vitesse de rotation (roto-excentrique) (min ⁻¹) | 260 – 520 |
| Vitesse de rotation (excentrique) (min ⁻¹) | 3.500 – 7.000 |
| Course de ponçage (mm) | 3 |
| Plateau de ponçage FastFix Ø (mm) | 90 |
| Ø raccord d'aspiration (mm) | 27 |
| Poids (kg) | 1,5 |



■ = Electronique MMC (multi-matériau-control)

| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|--|-------------------------------------|---------------|
| RO 90 DX FEQ-Plus CH | 601.00 | 571820 |
| plateau de ponçage FastFix Ø 90 mm (mou HT), patin de ponçage StickFix V93, capot protecteur, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC | 649.70 | |



Quatre machines en une

Ponçage de dégrossissage, ponçage de finition, polissage et ponçage triangulaire avec une seule machine. Vos avantages : coûts d'investissement réduits, polyvalence maximale, champs d'applications plus larges avec plus d'efficacité et de gain de temps.

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

Accessoires système,
voir page 134



Abrasifs,
voir page 150



Traitement des surfaces

Ponceuse roto-excentrique ROTEX RO 125



design award
winner
2004

ROTEX RO 125



Maniabilité et abrasion efficace

- ▶ Une abrasion jusqu'à trois fois plus importante que les ponceuses excentriques traditionnelles grâce au moteur puissant et à la combinaison de mouvements excentriques et rotatifs
- ▶ Trois outils en un pour le ponçage dégrossissant, le ponçage fin et le polissage
- ▶ Travail sain et sans poussière grâce à l'aspiration avec le principe Jetstream
- ▶ Système de changement de plateau sans outil FastFix

Caractéristiques techniques

| | |
|---|---------------|
| Puissance absorbée (W) | 500 |
| Vitesse de rotation (roto-excentrique) (min ⁻¹) | 300 – 600 |
| Vitesse de rotation (excentrique) (min ⁻¹) | 3.000 – 6.000 |
| Course de ponçage (mm) | 3,6 |
| Plateau de ponçage FastFix Ø (mm) | 125 |
| Ø raccord d'aspiration (mm) | 27 |
| Poids (kg) | 1,9 |



■ = Electronique MMC (multi-matériau-control)

| Livraison standard | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|---|-------------------|-------------------|---------------|
| RO 125 FEQ Plus CH | 625.00 | | 571780 |
| plateau de ponçage FastFix Ø 125 mm (mou), capot protecteur, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC | 675.60 | | |

Longévité exceptionnelle

Grâce au roulement de l'axe excentrique robuste, au réducteur à double protection et aux commutateurs protégés de la poussière, la ROTEX convient également aux utilisations longue durée.

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

**Accessoires système,
voir page 135**



**Abrasifs,
voir page 150**





03

ROTEX RO 150

Le principe 3 en 1 : un concept légendaire

- ▶ Trois outils en un pour le ponçage dégrossissant, le ponçage fin et le polissage
- ▶ Système de changement de plateau sans outil FastFix
- ▶ Finition de qualité (absence totale de rayures) grâce au mouvement excentrique
- ▶ Possibilité de travail au ras des bords grâce au capot protecteur Festool

Caractéristiques techniques

| | |
|---|---------------|
| Puissance absorbée (W) | 720 |
| Vitesse de rotation (roto-excentrique) (min ⁻¹) | 320 – 660 |
| Vitesse de rotation (excentrique) (min ⁻¹) | 3.300 – 6.800 |
| Course de ponçage (mm) | 5 |
| Plateau de ponçage FastFix Ø (mm) | 150 |
| Ø raccord d'aspiration (mm) | 27 |
| Poids (kg) | 2,3 |



■ = Electronique MMC (multi-matériau-control)

| Livraison standard | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|---|-------------------|-------------------|------|
| RO 150 FEQ-Plus CH | 736,00 | 575070 | |
| Plateau de ponçage FastFix Ø 150 mm MULTI-JETSTREAM 2 (mou W), capot protecteur, en SYSTAINER SYS 3 T-LOC | 795,50 | | |



Temps de préparation courts grâce au changement rapide de plateau FastFix

Simple, rapide et sûr. Pour effectuer cette opération, vous n'avez besoin d'aucun outil, il suffit de retirer le plateau et de le remplacer...

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

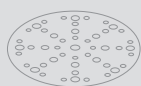
¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

Accessoires système,
voir page 136



Abrasifs,
voir page 150



Traitement des surfaces

Ponceuse excentrique ETS 125 R

ETS 125 R



Légère et maniable

La conception ergonomique des ponceuses est idéale pour un maniement à une seule main, pour les droitiers comme pour les gauchers. Leur équilibrage optimal améliore le mouvement du plateau ou du patin de ponçage, pour un travail confortable sur les surfaces verticales ou en hauteur.



Travaillez d'une seule main

- ▶ Travail sans fatigue : grâce à sa forme compacte et ergonomique, son faible poids de 1,2 kg et à la répartition du poids parfaitement équilibrée
- ▶ Capacité d'abrasion augmentée de 25 % : la nouvelle régulation électronique MMC permet que la puissance de 250 W soit directement transférée sur la surface de travail
- ▶ Santé préservée et moins de retouches : travail sans poussière avec un aspirateur ou le sac récupérateur de poussière Longlife et le capot PROTECTOR pour un ponçage en douceur le long des fenêtres, cadres et panneaux
- ▶ Qualité et longévité du sac récupérateur de poussière : sac Longlife réutilisable, en polyester non-tissé grande longévité, pour une utilisation durable

Caractéristiques techniques

| | |
|--|----------------|
| Puissance absorbée (W) | 250 |
| Vitesse de rotation (excentrique) (min ⁻¹) | 6.000 – 12.000 |
| Course de ponçage (mm) | 2 |
| Ø plateau de ponçage interchangeable (mm) | 125 |
| Ø raccord d'aspiration (mm) | 27 |
| Poids (kg) | 1,2 |



■ = Régulation électronique

| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|-------------------------------------|---------------|
| ETS 125 REQ-Plus CH plateau de ponçage StickFix Ø 125 mm (mou-HT), capot protecteur, sac récupérateur de poussière Longlife, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC | 407.00 440.15 | 201236 |

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

**Accessoires système,
voir page 137**



**Abrasifs,
voir page 150**





Moteur EC-TEC sans charbons pour une grande longévité et des performances accrues

03

ETSC 125



La ponceuse sans fil, ergonomique et hybride

- Mobilité maximale : sans câble ni tuyau, avec une ergonomie parfaite, une petite taille et un poids de seulement 1,4 kg
- Puissance et endurance : pour une puissance égale à celle d'un outil filaire, la batterie Ergo 18 V en combinaison avec le moteur EC-TEC sans charbons
- Travail sans interruption : grâce à la batterie d'une capacité de 3,1 Ah qui présente une durée d'utilisation supérieure au temps de recharge.
- Unique : bi-énergie, la batterie peut être remplacée par un adaptateur secteur plug it combiné à un câble plug it, pour une utilisation filaire (kit disponible comme accessoire)

Caractéristiques techniques

| | |
|---|----------------|
| Tension de la batterie (V) | 18 |
| Capacité batterie Li-ion (Ah) | 3,1 |
| Régime à vide (min ⁻¹) | 6.000 – 10.000 |
| Course de ponçage (mm) | 2 |
| Ø plateau de ponçage interchangeable (mm) | 125 |
| Ø raccord d'aspiration (mm) | 27 |
| Poids avec li-ion (kg) | 1,4 |



■ = Electronique MMC (multi-matériau-control)

| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|--|-------------------------------------|---------------|
| plateau de ponçage StickFix Ø 125 mm (mou-HT), capot protecteur, sac récupérateur de poussière LongLife | | |
| ETSC 125 Li-Basic | 349.00 | 201533 |
| sans batterie, ni chargeur, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC | 377.50 | |
| ETSC 125 Li 3,1-Plus | 596.00 | 576899 |
| 2 x batterie BP 18 Li 3,1 ERGO, chargeur rapide TCL 6, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC | 646.25 | |
| ETSC 125 Li 3,1-Set CH | 748.00 | 201532 |
| 2 x batterie BP 18 Li 3,1 ERGO, chargeur rapide TCL 6, adaptateur secteur ACA 18V ERGO, en SYSTAINER SYS-Combi 2 | 810.40 | |

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

Accessoires système,
voir page 137

Abrasifs,
voir page 150



Traitement des surfaces

Ponceuse excentrique ETS EC 125

Moteur EC-TEC
sans charbons pour une
grande longévité et des
performances accrues



ETS EC 125



Compacte à l'extérieur. Bien pensée à l'intérieur

L'ETS EC 125/3 est spécialiste du ponçage fin et de finition dans la catégorie compacte. Ponceuse à une main avec un excellent rapport puissance/poids, elle permet une finition parfaite avec sa course de ponçage de 3 mm.

La ponceuse de finition parfaite dans la catégorie compacte

- ▶ Longue durée de vie grâce à la technologie de moteur EC et au frein de plateau en carbure
- ▶ Régulation en continu et maintien de la vitesse à une valeur constante en charge
- ▶ Son positionnement évite toute activation ou désactivation involontaire
- ▶ Avec plateau de ponçage Jetstream pour une aspiration optimale

Caractéristiques techniques

| | |
|--|----------------|
| Puissance absorbée (W) | 400 |
| Vitesse de rotation (excentrique) (min ⁻¹) | 6.000 – 10.000 |
| Course de ponçage (mm) | 3 |
| Ø plateau de ponçage interchangeable (mm) | 125 |
| Ø raccord d'aspiration (mm) | 27 |
| Poids (kg) | 1,2 |



■ = Electronique MMC (multi-matériau-control)

| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|-------------------------------------|---------------|
| ETS EC 125/3 EQ-Plus CH | 653.00 | 571896 |
| plateau de ponçage StickFix Ø 125 mm (mou-HT), clé de service, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC | 705.85 | |

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

**Accessoires système,
voir page 137**



**Abrasifs,
voir page 150**





ETS 150



La ponceuse de finition

- L'ETS 150 existe en deux versions : avec une course de ponçage de 3 mm pour une finition parfaite des surfaces ou avec une course de ponçage de 5 mm pour le ponçage intermédiaire
- Grande durée de vie grâce à la double rangée de roulements à billes étanches
- Un poids de seulement 1,8 kg pour un travail sans fatigue
- Frein de plateau pour un travail sûr et sans défaut, évitant ainsi les retouches

| Caractéristiques techniques | ETS 150/3 | ETS 150/5 |
|--|----------------|----------------|
| Puissance absorbée (W) | 310 | 310 |
| Vitesse de rotation (excentrique) (min ⁻¹) | 4.000 – 10.000 | 4.000 – 10.000 |
| Course de ponçage (mm) | 3 | 5 |
| Ø plateau de ponçage interchangeable (mm) | 150 | 150 |
| Ø raccord d'aspiration (mm) | 27 | 27 |
| Poids (kg) | 1,8 | 1,8 |



■ = Electronique MMC (multi-matériau-control)

| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|--|-------------------------------------|---------------|
| support pour sac récupérateur, clé de service, en SYSTAINER SYS 3 T-LOC | | |
| ETS 150/3 EQ-Plus CH plateau de ponçage M8 Ø 150 mm MULTI-JETSTREAM 2 (super mou SW) | 462.00 499.55 | 575027 |
| ETS 150/5 EQ-Plus CH plateau de ponçage M8 Ø 150 mm MULTI-JETSTREAM 2 (mou W) | 462.00 499.55 | 575059 |

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

Accessoires système,
voir page 138



Abrasifs,
voir page 150



Ponçage en toute légèreté

L'ETS 150/3 est la spécialiste du ponçage fin et du ponçage de finition. Véritable plume de sa catégorie, elle assure une finition parfaite avec sa course de ponçage de 3 mm. L'ETS 150/5, avec une course de 5 mm, est idéale pour le ponçage fin et le ponçage intermédiaire de laques. Sa maniabilité en fait un modèle d'ergonomie.

Traitement des surfaces

Ponceuse excentrique ETS EC 150

Moteur EC-TEC sans charbons pour une grande longévité et des performances accrues



ETS EC 150



Il y a de nombreuses manières de poncer, nous n'en avons oublié aucune.

Pour un travail en hauteur, sur des surfaces verticales ou sur des chants étroits, la nouvelle ETS EC 150 garantit en toute situation, la perfection en termes de résultats de ponçage et de maniabilité. Grâce à un moteur EC-TEC puissant et sans charbons, l'ETS EC 150 compacte est idéale pour des travaux effectués d'une main et sans effort tout en répondant aux exigences élevées en matière de stabilité de marche et de qualité de surface.

La ponceuse de finition parfaite dans la catégorie compacte

- ▶ Présélection en continu et maintien de la vitesse à une valeur constante en charge
- ▶ Très bonne qualité de surface grâce à la course de ponçage de 3 mm
- ▶ Longue durée de vie grâce à la technologie de moteur EC et au frein de plateau en carbure
- ▶ Conception compacte et poids de seulement 1,2 kg pour une excellente ergonomie

| Caractéristiques techniques | ETS EC 150/3 | ETS EC 150/5 |
|--|----------------|----------------|
| Puissance absorbée (W) | 400 | 400 |
| Vitesse de rotation (excentrique) (min ⁻¹) | 6.000 – 10.000 | 6.000 – 10.000 |
| Course de ponçage (mm) | 3 | 5 |
| Ø plateau de ponçage interchangeable (mm) | 150 | 150 |
| Ø raccord d'aspiration (mm) | 27 | 27 |
| Poids (kg) | 1,2 | 1,2 |



■ = Electronique MMC (multi-matériau-control)

| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|-------------------------------------|---------------|
| clé de service | | |
| ETS EC 150/3 EQ CH plateau de ponçage M8 Ø 150 mm MULTI-JETSTREAM 2 (super mou SW), en emballage carton | 613.00 662.65 | 575034 |
| ETS EC 150/3 EQ-Plus CH plateau de ponçage M8 Ø 150 mm MULTI-JETSTREAM 2 (super mou SW), en SYSTAINER SYS 2 T-LOC | 653.00 705.85 | 575033 |
| ETS EC 150/5 EQ CH plateau de ponçage M8 Ø 150 mm MULTI-JETSTREAM 2 (mou W), en emballage carton | 613.00 662.65 | 575045 |
| ETS EC 150/5 EQ-Plus CH plateau de ponçage M8 Ø 150 mm MULTI-JETSTREAM 2 (mou W), en SYSTAINER SYS 2 T-LOC | 653.00 705.85 | 575044 |
| ETS EC 150/5 EQ-GQ CH plateau de ponçage M8 Ø 150 mm MULTI-JETSTREAM 2 (mou W), tuyau d'aspiration D27/22x3,5 m AS-GQ (en carton), en emballage carton | 774.00 836.50 | 575405 |
| ETS EC 150/5 EQ-Plus-GQ CH plateau de ponçage M8 Ø 150 mm MULTI-JETSTREAM 2 (mou W), tuyau d'aspiration D27/22x3,5 m AS-GQ (en SYSTAINER SYS 3 T-LOC), en SYSTAINER SYS 2 T-LOC | 813.00 878.65 | 575404 |

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

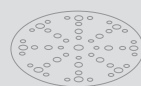
¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

Accessoires système, voir page 138



Abrasifs, voir page 150





Comment obtenir une surface parfaite ? De préférence avec un système complet.

Pour une abrasion rapide, un ponçage exemplaire de travaux de finition parfaits ou la préparation de surfaces haute brillance. Dans aucun autre domaine la « pensée système » nous accompagne de telle façon que lors de l'élaboration de nos ponceuses. Des machines robustes et ergonomiques pour une utilisation longue durée et sans effort. Elles sont dotées de plateaux et de patins parfaitement adaptés pour une transmission de la force optimale ainsi que d'abrasifs conçus avec le même souci de perfection.

L'objectif est donc clair : développer des machines qui s'adaptent parfaitement les unes aux autres pour obtenir un résultat parfait tout en préservant l'environnement et la santé des utilisateurs.

Le système de patins de ponçage

Des plateaux de ponçage adaptés à chaque application et déclinables dans plusieurs degré de dureté, de super souple à dur. Un remplacement rapide et un faible dégagement de chaleur ainsi qu'une aspiration efficace grâce au principe « Jetstream ».

Le système d'abrasifs

Adapté de façon optimale aux outils, aux plateaux et à l'aspiration. Individuel pour chaque application, du ponçage grossier au ponçage fin. Avec une durée de vie élevée, une forte abrasion et avec un remplacement aussi simple que rapide grâce au revêtement adhérent « StickFix ».

Le système d'aspiration et le système de poste de travail

Un poste de travail bien planifié permet des gains de déplacements et de temps. Tout cela permet de garantir une sécurité de résultat élevée et de préserver les poumons contre les poussières de ponçage.



Traitement des surfaces

Ponceuse vibrante RS 100



product
design
award

2001

RS 100



Pouvoir abrasif élevé

Les ponceuses vibrantes à engrenage Festool sont tout particulièrement conçues pour les gros travaux, du fait de leur démultiplication. Elles sont ainsi optimales pour l'élimination d'anciens revêtements tenaces et épais sur de grandes surfaces.



Un travail sans poussière

- ▶ Démultiplication de l'entraînement pour une forte abrasion ciblée, l'idéal pour le ponçage de revêtements tenaces
- ▶ Confort d'utilisation et travail respectueux de la santé grâce au VibrationsStopp
- ▶ Travail propre : aspiration parfaite pour une excellente visibilité sur la surface de travail et un poste de travail exempt de poussière
- ▶ Position optimale du centre de gravité pour des résultats exceptionnels et un travail sans effort

Caractéristiques techniques

| | RS 100 Q | RS 100 CQ |
|--|-----------|-----------|
| Puissance absorbée (W) | 620 | 520 |
| Régime à vide (min ⁻¹) | 6.000 | 7.000 |
| Course de travail (min ⁻¹) | 12.000 | 14.000 |
| Course de ponçage (mm) | 5 | 5 |
| Patin de ponçage interchangeable (mm) | 115 x 221 | 115 x 221 |
| Ø raccord d'aspiration (mm) | 27 | 27 |
| Poids (kg) | 3,1 | 3 |



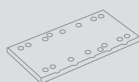
Ce produit n'est pas disponible en Suisse.

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

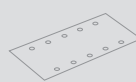
¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

Accessoires système,
voir page 139



Abrasifs,
voir page 150





RS 200



Ponçage des grandes surfaces

- ▶ Excellente qualité de surface sans retouches lors du ponçage intermédiaire et de finition de la peinture grâce au large patin de ponçage et au régime élevé
- ▶ Traitement de grandes surfaces grâce au plateau de ponçage, pour un travail plus rentable
- ▶ Possibilité de poncer les bordures sur trois côtés
- ▶ Rentabilité élevée par sa longévité, grâce à la parfaite étanchéité à la poussière du moteur et au patin de ponçage en MPE anti-déchirure

Caractéristiques techniques

| | |
|--|----------------|
| Puissance absorbée (W) | 330 |
| Régime à vide (min ⁻¹) | 4.000 – 10.000 |
| Course de travail (min ⁻¹) | 8.000 – 20.000 |
| Course de ponçage (mm) | 2,4 |
| Patin de ponçage interchangeable (mm) | 115 x 225 |
| Ø raccord d'aspiration (mm) | 27 |
| Poids (kg) | 2,5 |



■ = Régulation électronique

La perfection du ponçage

La RS 200 est, avec sa course de 2,4 mm et son entraînement direct, la machine idéale pour une finition exceptionnelle des grandes surfaces. Avec son patin de ponçage de grande taille, elle assure un ponçage intermédiaire des laques et un ponçage de finition économiques, par exemple pour les portes ou les grandes surfaces de mobilier. Les retouches sont minimisées, grâce à au travail possible le long des bordures et sur les arêtes.

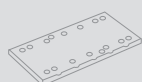
| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|-------------------------------------|---------------|
| patin de ponçage StickFix 115 x 225 mm, support pour sac récupérateur | | |
| RS 200 EQ-Plus CH | 608.00 | 567843 |
| en SYSTAINER SYS 2 T-LOC | 657.25 | |

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

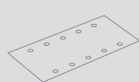
¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

**Accessoires système,
voir page 139**



**Abrasifs,
voir page 150**



Traitement des surfaces

Ponceuse vibrante RS 300



product
design
award

2001

RS 300



Dans les espaces exigus

La RS 300 accède presque partout où vous le voulez grâce à ses différents patins de ponçage.



Des talents multiples

- ▶ Possibilités d'utilisation particulièrement nombreuses grâce aux différents patins de ponçage interchangeables
- ▶ Rapport optimal taille, poids et patin de ponçage : pour un travail sans effort
- ▶ Travail peu fatigant, même sur les surfaces verticales et au plafond, grâce à sa forme ergonomique
- ▶ Rentabilité élevée grâce à la grande longévité due aux paliers résistants, aux amortisseurs vissés et au patin de ponçage MPE anti-déchirure

Caractéristiques techniques

| | |
|--|----------------|
| Puissance absorbée (W) | 280 |
| Régime à vide (min ⁻¹) | 4.000 – 10.000 |
| Course de travail (min ⁻¹) | 8.000 – 20.000 |
| Course de ponçage (mm) | 2,4 |
| Patin de ponçage interchangeable (mm) | 93 x 175 |
| Ø raccord d'aspiration (mm) | 27 |
| Poids (kg) | 2,3 |



■ = Régulation électronique

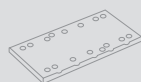
| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|--|-------------------------------------|---------------|
| patin de ponçage StickFix 93 x 175 mm, support pour sac récupérateur | | |
| RS 300 EQ-Plus CH en SYSTAINER SYS 2 T-LOC | 489.00 528.70 | 567846 |
| RS 300 EQ-Set CH patin de ponçage triangulaire, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC | 519.00 561.10 | 567896 |

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

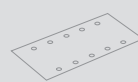
¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

Accessoires système,
voir page 139



Abrasifs,
voir page 150





RTS 400 R

La véritable ponceuse à une main

- ▶ Travail sans fatigue : grâce à sa forme compacte et ergonomique, son faible poids de 1,2 kg et à la répartition du poids parfaitement équilibrée
- ▶ Capacité d'abrasion augmentée de 25% : la nouvelle régulation électronique MMC permet que la puissance de 250 W soit directement transférée sur la surface de travail
- ▶ Santé préservée et moins de retouches : travail sans poussière avec un aspirateur ou le sac récupérateur de poussière Longlife et le capot PROTECTOR pour un ponçage en douceur le long des fenêtres, cadres et panneaux
- ▶ Qualité et longévité du sac récupérateur de poussière : sac Longlife réutilisable, en polyester non-tissé grande longévité, pour une utilisation durable

Caractéristiques techniques

| | |
|--|-----------------|
| Puissance absorbée (W) | 250 |
| Régime à vide (min ⁻¹) | 6.000 – 12.000 |
| Course de travail (min ⁻¹) | 12.000 – 24.000 |
| Course de ponçage (mm) | 2 |
| Patin de ponçage interchangeable (mm) | 80 x 130 |
| Ø raccord d'aspiration (mm) | 27 |
| Poids (kg) | 1,2 |



■ = Régulation électronique

| Livraison standard | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|---|-------------------|-------------------|------|
| RTS 400 REQ-Plus CH | 407.00 | 201223 | |
| patin de ponçage StickFix 80x130 mm, capot protecteur, sac récupérateur de poussière Longlife, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC | 440.15 | | |



Travail propre

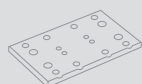
Aspiration parfaite pour une excellente visibilité sur la surface de travail et un poste de travail exempt de poussière.

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

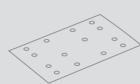
¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

Accessoires système,
voir page 140



Abrasifs,
voir page 150



Traitement des surfaces

Ponceuse vibrante hybride RTSC 400

NOUVEAU

Moteur EC-TEC
sans charbons pour une
grande longévité et des
performances accrues



RTSC 400



Unique : hybride

Pour toutes les utilisations qui requièrent un temps de ponçage plus long, la batterie Ergo 18 V peut être échangée contre l'adaptateur secteur plug it (kit disponible comme accessoire), combiné à un câble plug it. Vous transformez ainsi votre ponceuse sans fil en outil filaire doté d'une autonomie illimitée – idéal en combinaison avec un aspirateur Festool.

La ponceuse vibrante hybride, ergonomique et puissante

- ▶ Mobilité maximale : sans câble ni tuyau, avec une ergonomie parfaite, une petite taille et un poids de seulement 1,4 kg
- ▶ Puissance et endurance : pour une puissance égale à celle d'un outil filaire, la batterie Ergo 18 V en combinaison avec le moteur EC-TEC sans charbons
- ▶ Travail sans interruption : grâce à la batterie d'une capacité de 3,1 Ah qui présente une durée d'utilisation supérieure au temps de recharge.
- ▶ Unique : hybride, la batterie peut être remplacée par un adaptateur secteur plug it combiné à un câble plug it, pour une utilisation filaire (kit disponible comme accessoire)

Caractéristiques techniques

| | |
|---------------------------------------|----------------|
| Tension de la batterie [V] | 18 |
| Capacité batterie Li-ion [Ah] | 3,1 |
| Régime à vide [min ⁻¹] | 6.000 – 10.000 |
| Course de ponçage [mm] | 2 |
| Patin de ponçage interchangeable [mm] | 80 x 130 |
| Ø raccord d'aspiration [mm] | 27 |
| Poids avec li-ion [kg] | 1,4 |



■ = Electronique MMC (multi-matériau-control)

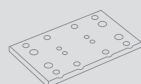
| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|-------------------------------------|---------------|
| patin de ponçage StickFix 80x130 mm, capot protecteur, sac récupérateur de poussière Longlife | | |
| RTSC 400 Li-Basic sans batterie, ni chargeur, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC | 349.00 377.50 | 201519 |
| RTSC 400 Li 3,1-Plus 2 x batterie BP 18 Li 3,1 ERGO, chargeur rapide TCL 6, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC | 596.00 646.25 | 576897 |
| RTSC 400 Li 3,1-Set CH 2 x batterie BP 18 Li 3,1 ERGO, chargeur rapide TCL 6, adaptateur secteur ACA 18V ERGO, en SYSTAINER SYS-Combi 2 | 748.00 810.40 | 201518 |

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

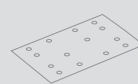
¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

Accessoires système,
voir page 140



Abrasifs,
voir page 150





DTS 400 R

La ponceuse compacte pour les arêtes et les chants

- ▶ Travail sans fatigue : grâce à sa forme compacte et ergonomique, son faible poids de 1,2 kg et à la répartition du poids parfaitement équilibrée
- ▶ Capacité d'abrasion augmentée de 25% : la nouvelle régulation électronique MMC permet que la puissance de 250 W soit directement transférée sur la surface de travail
- ▶ Santé préservée et moins de retouches : travail sans poussière avec un aspirateur ou le sac récupérateur de poussière Longlife et le capot PROTECTOR pour un ponçage en douceur le long des fenêtres, cadres et panneaux
- ▶ Qualité et longévité du sac récupérateur de poussière : sac Longlife réutilisable, en polyester non-tissé grande longévité, pour une utilisation durable



Caractéristiques techniques

| | |
|---------------------------------------|----------------|
| Puissance absorbée (W) | 250 |
| Régime à vide (min ⁻¹) | 6.000 – 12.000 |
| Course de ponçage (mm) | 2 |
| Patin de ponçage interchangeable (mm) | 100 x 150 |
| Ø raccord d'aspiration (mm) | 27 |
| Poids (kg) | 1,2 |



■ = Régulation électronique

Ponçage des arêtes et des chants

Bien préparer portes et fenêtres : la DTS 400, avec son patin en forme de fer à repasser, est idéale pour un guidage dans les angles et sur les rebords étroits.

| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|--|-------------------------------------|---------------|
| DTS 400 REQ-Plus CH | 407.00 | 201230 |
| patin de ponçage StickFix 100x150 mm, capot protecteur, sac récupérateur de poussière Longlife, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC | 440.15 | |

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

Accessoires système,
voir page 140



Abrasifs,
voir page 150



Traitement des surfaces

Ponceuse Delta DTSC 400 hybride

NOUVEAU

Moteur EC-TEC
sans charbons pour une
grande longévité et des
performances accrues



DTSC 400



Moins de retouches

Capot protecteur pour un ponçage le long des
fenêtres, cadres et panneaux

La ponceuse Delta hybride

- ▶ Mobilité maximale : sans câble ni tuyau, avec une ergonomie parfaite, une petite taille et un poids de seulement 1,4 kg
- ▶ Puissance et endurance : pour une puissance égale à celle d'un outil filaire, la batterie Ergo 18 V en combinaison avec le moteur EC-TEC sans charbons
- ▶ Travail sans interruption : grâce à la batterie d'une capacité de 3,1 Ah qui présente une durée d'utilisation supérieure au temps de recharge.
- ▶ Unique : hybride, la batterie peut être remplacée par un adaptateur secteur plug it combiné à un câble plug it, pour une utilisation filaire (kit disponible comme accessoire)

Caractéristiques techniques

| | |
|---------------------------------------|----------------|
| Tension de la batterie [V] | 18 |
| Capacité batterie Li-ion [Ah] | 3,1 |
| Régime à vide [min ⁻¹] | 6.000 – 10.000 |
| Course de ponçage [mm] | 2 |
| Patin de ponçage interchangeable [mm] | 100 x 150 |
| Ø raccord d'aspiration [mm] | 27 |
| Poids avec li-ion [kg] | 1,4 |



■ = Electronique MMC (multi-matériau-control)

| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|--|-------------------------------------|---------------|
| patin de ponçage StickFix 100x150 mm, capot protecteur, sac récupérateur de poussière Longlife | | |
| DTSC 400 Li-Basic sans batterie, ni chargeur, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC | 349.00 377.50 | 201526 |
| DTSC 400 Li 3,1-Plus 2 x batterie BP 18 Li 3,1 ERGO, chargeur rapide TCL 6, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC | 596.00 646.25 | 576898 |
| DTSC 400 Li 3,1-Set CH 2 x batterie BP 18 Li 3,1 ERGO, chargeur rapide TCL 6, adaptateur secteur ACA 18V ERGO, en SYSTAINER SYS-Combi 2 | 748.00 810.40 | 201525 |

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

Accessoires système,
voir page 140



Abrasifs,
voir page 150





DUPLEX LS 130

La ponceuse pour les moulures

- ▶ Substitut économique du travail manuel pour les feuillures et profilés/ moulures, notamment grâce au mouvement linéaire pour un travail sans fatigue
- ▶ Palette étendue d'applications grâce à la diversité des patins de ponçage et des abrasifs
- ▶ Changement de patin de ponçage simple, rapide et sans outil
- ▶ Grande longévité résultant d'une construction robuste

Caractéristiques techniques

| | |
|--|----------------|
| Puissance absorbée (W) | 260 |
| Régime à vide (min ⁻¹) | 4.000 – 6.000 |
| Course de travail (min ⁻¹) | 8.000 – 12.000 |
| Course de ponçage (mm) | 4 |
| Patin de ponçage interchangeable (mm) | 133 x 80 |
| Ø raccord d'aspiration (mm) | 27 |
| Poids (kg) | 1,7 |



■ = Régulation électronique

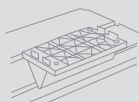
| Livraison standard | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|---|-------------------|-------------------|------|
| LS 130 EQ-Plus CH | 549.00 | 567.890 | |
| patin de ponçage standard, patin de ponçage 90°, en SYSTAINER SYS 1 T-LOC | 593.50 | | |

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

Accessoires système,
voir page 141



Abrasifs,
voir page 150



Arrondis et moulures

La DUPLEX est idéale pour le ponçage d'arrondis et de moulures. C'est possible grâce à son mouvement linéaire, au kit de fabrication et à un choix étendu de patins de ponçage.

Traitement des surfaces

Ponceuse rotative RAS 180



RAS 180



Avec électronique MMC

Démarrage progressif, vitesse de rotation constante et protection contre les surcharges grâce au contrôle de la température font de la RAS la machine idéale pour une utilisation continue dans des conditions difficiles.

Grande taille pour le dégrossissage

- ▶ Particulièrement économique pour les grandes surfaces, car les machines sont conçues pour un enlèvement important de matériau et une progression rapide du travail
- ▶ Poste de travail propre, vue dégagée et environnement de travail sain grâce à l'aspiration optimale des poussières
- ▶ Sain - équipement antistatique pour une grande sécurité lors de l'abrasion de peinture sur le métal, aspiration parfaite de la poussière fine et des copeaux avec le capot d'aspiration
- ▶ Changement de plateau sans outil

Caractéristiques techniques

| | |
|---|-------------|
| Puissance absorbée (W) | 1.500 |
| Régime à vide (min ⁻¹) | 800 – 4.000 |
| Ø plateau de ponçage interchangeable (mm) | 180 |
| Axe de l'outil | M14 |
| Ø raccord d'aspiration (mm) | 27 |
| Poids (kg) | 4,2 |



■ = Electronique MMC (multi-matériau-control)

Ce produit n'est pas disponible en Suisse.

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

Accessoires système,
voir page 142



Abrasifs,
voir page 150





PLANEX Easy LHS-E 225

Pose de cloisons sèches – pour tous les professionnels

- Ponçage prolongé : la première ponceuse autoportée de Festool sans assemblage et réglage
- Vous pouvez travailler avec endurance grâce à l'équilibre entre le comportement de guidage et la répartition avantageuse du poids
- La ponceuse autoportée avec entraînement direct la plus légère sur le marché



Caractéristiques techniques

| | |
|---|-----------|
| Puissance absorbée (W) | 400 |
| Régime à vide (min ⁻¹) | 400 – 920 |
| Ø plateau de ponçage interchangeable (mm) | 215 |
| Ø abrasif (mm) | 225 |
| longueur (m) | 1,6 |
| Ø raccord d'aspiration (mm) | 36/27 |
| Poids (kg) | 4 |



■ = Electronique MMC (multi-matériau-control)

| Livraison standard | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|--|-------------------|-------------------|---------------|
| plateau de ponçage StickFix LHS-E Ø 215 mm, housse de transport LHS-E 225-BAG, en emballage carton | | | |
| LHS-E 225 EQ CH | 939.00 | 1'014.70 | 571938 |
| LHS-E 225/CTL36-Set CH | 1'744.00 | 1'890.10 | 575449 |
| aspirateur CTL 36 E AC-LHS | | | |

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

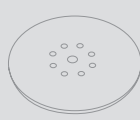
¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

**Accessoires système,
voir page 143**



**Abrasifs,
voir page 150**



Sécurité et confort avant tout

Excellents résultats. Au mur ou au plafond : le ponçage est facilité dans chaque position grâce au poids réduit et à la grande flexibilité de la tête de ponçage.

Traitement des surfaces

Ponceuses autoportées à rallonges PLANEX LHS 225



PLANEX LHS 225



Un travail près du bord

Pour tous les angles des murs ou plafond : le segment de brosse amovible vous permet avec la PLANEX LHS 225 de passer efficacement, jusque dans les angles, en toute fiabilité.

Courte, longue, puissante, sur les murs ou au plafond

- ▶ Un outil, deux longueurs : allonger ou raccourcir la ponceuse en un tour de main
- ▶ Abrasion puissante et rapide sur les cloisons et les plafonds grâce à un entraînement robuste à deux niveaux
- ▶ Maniabilité facile grâce au positionnement optimal du centre de gravité
- ▶ Composants d'entraînement robustes et fiables, pour une optimisation de l'effort

Caractéristiques techniques

| | |
|---|-----------|
| Puissance absorbée (W) | 550 |
| Régime à vide (min ⁻¹) | 340 – 910 |
| Ø plateau de ponçage interchangeable (mm) | 215 |
| Ø raccord d'aspiration (mm) | 36/27 |
| Poids (longueur 1,60 m) (kg) | 4,6 |
| Poids (longueur 1,10 m) (kg) | 3,8 |



■ = Electronique MMC (multi-matériau-control)

| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|-------------------------------------|---------------|
| plateau de ponçage StickFix Ø 215 mm (super mou), en SYSTAINER SYS MAXI | | |
| LHS 225 EQ-Plus/SW CH | 1'355.00 1'464.00 | 575218 |
| LHS 225-SW/CTL36-Set CH aspirateur CTL 36 E AC PLANEX | 2'141.00 2'318.90 | 575450 |

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

**Accessoires système,
voir page 143**



**Abrasifs,
voir page 150**





BS 75



Parfaite pour les surfaces planes

- Un travail toujours minutieux grâce au réglage précis après chaque changement de bande
- Travail sans effort grâce au positionnement équilibré du centre de gravité du moteur
- Accessoires système parfaits, pour une utilisation stationnaire à l'atelier, les ponces à bande sont rapidement adaptées, grâce au kit de montage stationnaire
- Travail économique grâce à la force d'entraînement du moteur

Caractéristiques techniques

| | |
|---|----------|
| Puissance absorbée (W) | 700 |
| Charge nominale pour vitesse de passe (m/min) | 315 |
| Longueur x largeur (mm) | 533 x 75 |
| Surface de ponçage (mm) | 135 x 75 |
| Ø raccord d'aspiration (mm) | 27/36 |
| Poids (kg) | 3,8 |



| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|--|-------------------------------------|---------------|
| sac filtre, dispositif stationnaire, raccord d'aspiration, bande abrasive P 100, en SYSTAINER SYS MAXI | | |
| BS 75 E-PLUS CH | 549.00 593.50 | 570285 |
| BS 75 E-Set CH cadre de ponçage | 704.00 760.90 | 570283 |

Un contact tout en douceur

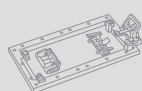
Le cadre de guidage placé de manière simple et sûre, la ponceuse à bande repose parfaitement à plat et est ainsi facile à guider.

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

Accessoires système,
voir page 144



Abrasifs,
voir page 150



Traitement des surfaces

Ponceuses à bande BS 105

BS 105



Utilisable en mode stationnaire

Avec le dispositif stationnaire, vous pouvez transformer en un clin d'œil une ponceuse à bande mobile en unité stationnaire. Il est ainsi possible d'obtenir un ponçage optimal des petites pièces.



Spécialiste des grandes surfaces

- ▶ Un travail toujours minutieux grâce au réglage précis après chaque changement de bande
- ▶ Travail sans effort grâce au positionnement équilibré du centre de gravité du moteur
- ▶ Accessoires système parfaits, pour une utilisation stationnaire à l'atelier, les ponceuses à bande sont rapidement adaptées, grâce au kit de montage stationnaire
- ▶ Travail économique grâce à la force d'entraînement du moteur

Caractéristiques techniques

| | |
|---|-----------|
| Puissance absorbée (W) | 1.000 |
| Charge nominale pour vitesse de passe (m/min) | 380 |
| Longueur x largeur (mm) | 620 x 105 |
| Surface de ponçage (mm) | 160 x 105 |
| Ø raccord d'aspiration (mm) | 27/36 |
| Poids (kg) | 6,5 |



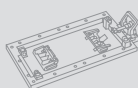
| Livraison standard | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|--|-------------------|-------------------|---------------|
| BS 105 E-Plus CH | 856.00 | | 570229 |
| dispositif stationnaire, sac filtre, raccord d'aspiration, bande abrasive P 100, en SYSTAINER SYS MAXI | 927.00 | | |

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

**Accessoires système,
voir page 144**



**Abrasifs,
voir page 150**



CMS-BS

La ponceuse à bande pour le système CMS

- ▶ Bande abrasive inclinable pour une utilisation complète de celle-ci et une rentabilité accrue
- ▶ Changement rapide et simple de bande abrasive – temps de préparation raccourcis
- ▶ Bande abrasive orientable pour un ponçage simplifié des chanfreins
- ▶ Moteur puissant pour des opérations de ponçage sans effort sur de grandes surfaces

Caractéristiques techniques

| | |
|--------------------------------------|-----------|
| Puissance absorbée (W) | 550 |
| Régime à vide (min ⁻¹) | 2.800 |
| Longueur x largeur (mm) | 820 x 120 |
| Surface de ponçage (mm) | 185 x 185 |
| Ø raccord d'aspiration (mm) | 27 |
| Dimensions du support de module (mm) | 578 x 320 |



Ce produit n'est pas disponible en Suisse.



Ouvert au changement

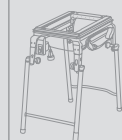
Le Système de Modules Compacts CMS se compose d'une unité de base et se transforme, avec les modules adaptés, en scie circulaire sur table, en scie sauteuse stationnaire, en fraiseuse de table, ou encore en ponceuse à bande stationnaire.

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

Vue d'ensemble système CMS, voir page 396



Accessoires système, voir page 414





Spécialement conçues pour les utilisations longue durée

Extrêmement robustes, durables et fiables. Idéales pour les applications complexes dans les ateliers de peinture ou dans le secteur industriel. Les ponceuses pneumatiques nécessitent peu d'entretien et sont encore plus légères que les ponceuses électroportatives.

La construction très robuste assure une longue durée de vie. Le système innovant IAS 3 garantit une aspiration parfaite, un niveau de vibrations bas et un faible niveau sonore pour un travail sans risque pour la santé.

Avantages puissance trois – le système Festool IAS 3

Le système IAS 3 unique en son genre réunit trois fonctions en un tuyau : alimentation en air comprimé, évacuation d'air et aspiration directe. Les poussières liées au ponçage et l'air évacué sont tenues éloignées de la surface de travail : la surface reste propre et le résultat de peinture est de première qualité. L'outil pneumatique fonctionne de façon silencieuse grâce à un dispositif d'insonorisation. En outre, un système d'évacuation de l'air permet que la machine ne dégage pas d'air froid : les mains et articulations restent chaudes, le travail est plus confortable et surtout plus sain.



1 – Alimentation en air comprimé

2 – Évacuation de l'air

3 – Aspiration des poussières



03

LEX 3 77

Pour les travaux de finition

- La construction très robuste garantit une longue durée de vie et des réparations minimales d'où des coûts réduits
- Le fonctionnement silencieux, le faible niveau de vibrations et une évacuation de l'air lors d'une utilisation avec tuyau d'air comprimé, ménagent la santé de l'utilisateur
- Le frein de plateau réduit les défauts de ponçage lors de l'utilisation et ainsi les retouches et les coûts
- Faible consommation en air comprimé, d'où d'importante réduction des coûts

Caractéristiques techniques

| | |
|---|--------|
| Pression de fonctionnement (bar) | 6 |
| Course de travail (min ⁻¹) | 21.000 |
| Vitesse de rotation (excentrique) (min ⁻¹) | 10.500 |
| Course de ponçage (mm) | 2,5 |
| Valeur d'émission de vibrations ah (axe simple) (m/s ²) | 0,8 |
| Valeur d'émission de vibrations ah (trois axes) (m/s ²) | 1,9 |
| Consommation d'air à la charge nominale (l/min) | 270 |
| Plateau de ponçage Ø (mm) | 77 |
| Niveau de pression acoustique (dB[A]) | 72 |
| Poids (kg) | 0,8 |



Pour une longévité exceptionnelle

Pour des opérations sans faille, sans panne ni entretien.

| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|-------------------------------------|---------------|
| LEX 3 77/2,5 | 473.00 | 691131 |
| plateau de ponçage StickFix Ø 77 mm W-HT (mou), clé de service, en emballage carton | 511.45 | |

Le système de raccordement IAS 3 est requis pour une utilisation des ponceuses pneumatiques.

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

Accessoires système,
voir page 145



Abrasifs,
voir page 150



Traitement des surfaces

Ponceuse excentrique pneumatique LEX 3 125



1913

LEX 3 125



Pas de confusion possible

Toutes les LEX 3 sont équipées d'un indicateur de la course de ponçage placé sur le dispositif de veille automatique.



Économies d'air comprimé, résultat assuré

- ▶ Faible consommation en air comprimé, d'où d'importante réduction des coûts
- ▶ Le faible niveau de vibrations et le fonctionnement silencieux ménagent la santé
- ▶ La construction très robuste garantit une longue durée de vie et des réparations minimales d'où des coûts réduits
- ▶ L'alliance avec le tuyau IAS 3 light simplifie une aspiration durable, garantit des résultats excellents et ménage la santé

| Caractéristiques techniques | LEX 3 125/3 | LEX 3 125/5 |
|---|-------------|-------------|
| Pression de fonctionnement (bar) | 6 | 6 |
| Course de travail (min ⁻¹) | 19.000 | 19.000 |
| Vitesse de rotation (excentrique) (min ⁻¹) | 9.500 | 9.500 |
| Course de ponçage (mm) | 3 | 5 |
| Valeur d'émission de vibrations ah (axe simple) (m/s ²) | 1,1 | 1,1 |
| Valeur d'émission de vibrations ah (trois axes) (m/s ²) | 3,6 | 4,2 |
| Consommation d'air à la charge nominale (l/min) | 290 | 290 |
| Niveau de pression acoustique (dB[A]) | 70 | 70 |
| Plateau de ponçage Ø (mm) | 125 | 125 |
| Poids (kg) | 1 | 1 |



| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|--|-------------------------------------|---------------|
| clé de service, en emballage carton | | |
| LEX 3 125/3 | 685.00 | 691140 |
| plateau de ponçage StickFix Ø 125 mm (super mou) | 740.40 | |
| LEX 3 125/5 | 685.00 | 691141 |
| plateau de ponçage StickFix Ø 125 mm (mou-HT) | 740.40 | |

Le système de raccordement IAS 3 est requis pour une utilisation des ponceuses pneumatiques.

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

Accessoires système,
voir page 145



Abrasifs,
voir page 150





LEX 3 150

Arrêt des vibrations. Efficacité accrue

- précis : frein de plateau pour un résultat net
- Faible consommation en air comprimé, d'où d'importante réduction des coûts
- Aspiration parfaite et réduction de la consommation d'abrasifs grâce au plateau de ponçage de grande qualité et son principe MULTI-JETSTREAM 2
- Le faible niveau de vibrations et le fonctionnement silencieux ménagent la santé

| Caractéristiques techniques | LEX 3 150/3 | LEX 3 150/5 | LEX 3 150/7 |
|---|-------------|-------------|-------------|
| Pression de fonctionnement (bar) | 6 | 6 | 6 |
| Course de travail (min ⁻¹) | 20.000 | 20.000 | 20.000 |
| Vitesse de rotation (excentrique) (min ⁻¹) | 10.000 | 10.000 | 10.000 |
| Course de ponçage (mm) | 3 | 5 | 7 |
| Valeur d'émission de vibrations ah (axe simple) (m/s ²) | 2,1 | 2,7 | 3,17 |
| Valeur d'émission de vibrations ah (trois axes) (m/s ²) | 3,7 | 3,9 | 5,8 |
| Consommation d'air à la charge nominale (l/min) | 290 | 290 | 310 |
| Niveau de pression acoustique (dB[A]) | 72 | 72 | 76 |
| Plateau de ponçage Ø (mm) | 150 | 150 | 150 |
| Poids (kg) | 1 | 1 | 1 |



| Livraison standard | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|---|-------------------|-------------------|---------------|
| clé de service, en emballage carton | | | |
| LEX 3 150/3 plateau de ponçage M8 Ø 150 mm MULTI-JETSTREAM 2 (super mou SW) | 685.00 | 740.40 | 574996 |
| LEX 3 150/5 plateau de ponçage M8 Ø 150 mm MULTI-JETSTREAM 2 (mou W) | 685.00 | 740.40 | 575081 |
| LEX 3 150/7 plateau de ponçage M8 Ø 150 mm MULTI-JETSTREAM 2 (mou W) | 685.00 | 740.40 | 575077 |

Le système de raccordement IAS 3 est requis pour une utilisation des ponceuses pneumatiques.

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

Accessoires système, voir page 145



Abrasifs, voir page 150



Sécurité et santé avant tout

La LEX 3 tient bien en main grâce à sa poignée Softgrip. L'aspiration avec principe MULTI-JETSTREAM 2 maintient l'air et la surface travaillée propres.

Traitement des surfaces

Ponceuse vibrante pneumatique LRS 93

LRS 93



VibrationsStopp

Ménage vos mains et vos articulations. Le système d'équilibrage VS diminue les vibrations et oscillations, pour préserver l'homme et la machine.



Parfaite pour les surfaces planes

- ▶ Guidage simple et facile de la machine
- ▶ Présélection de la vitesse et de la cadence
- ▶ Dispositif VibrationsStop
- ▶ Longévité accrue grâce au moteur rotatif à ailettes robuste

Caractéristiques techniques

| | |
|---|----------|
| Pression de fonctionnement (bar) | 6 |
| Course de travail (min ⁻¹) | 14.000 |
| Course de ponçage (mm) | 4 |
| Consommation d'air à la charge nominale (l/min) | 310 |
| Patin de ponçage StickFix (mm) | 93 x 175 |
| Poids (kg) | 1,5 |



| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|-------------------------------------|---------------|
| LRS 93M | 638.00 | 574811 |
| patin de ponçage StickFix 93 x 175 mm, flacon d'huile de nettoyage et lubrification LFC 9022 (50 ml), en emballage carton | 689.65 | |

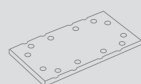
Le système de raccordement IAS 3 est requis pour une utilisation des ponceuses pneumatiques.

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

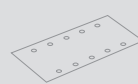
¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

**Accessoires système,
voir page 147**



**Abrasifs,
voir page 150**



Traitement des surfaces

Ponceuse vibrante pneumatique LRS 400



03

LRS 400

Dimensionnée pour les grandes surfaces

- ▶ Légère et maniable en dépit de sa taille
- ▶ Pouvoir abrasif élevé sur les grandes surfaces planes
- ▶ Une aspiration optimale
- ▶ Poignée Softgrip

Caractéristiques techniques

| | |
|---|----------|
| Pression de fonctionnement (bar) | 6 |
| Course de travail (min ⁻¹) | 14.000 |
| Course de ponçage (mm) | 4 |
| Consommation d'air à la charge nominale (l/min) | 390 |
| Patin de ponçage StickFix (mm) | 80 x 400 |
| Poids (kg) | 2,1 |



Facilité du guidage

Toutes les ponceuses vibrantes pneumatiques sont faciles à guider, avec une seule main ou les deux. La LRS 400 combine en outre la poignée Softgrip avec la poignée supplémentaire, pour un maintien optimal.

| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|-------------------------------------|---------------|
| LRS 400 | 788.00 | 574813 |
| patin de ponçage StickFix 80 x 400 mm (mou), flacon d'huile de nettoyage et lubrification LFC 9022 (50 ml), en emballage carton | 851.65 | |

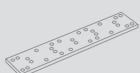
Le système de raccordement IAS 3 est requis pour une utilisation des ponceuses pneumatiques.

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

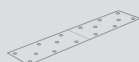
¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

**Accessoires système,
voir page 147**



**Abrasifs,
voir page 150**



Surfaces parfaites du début à la fin : **Polir et huiler avec Festool**

La brillance à l'état pur

Festool garantit une parfaite adaptation entre la machine, le plateau de polissage, l'éponge et le produit de polissage, pour un travail précis et des résultats brillants, quel que soit le matériau. Le tout sans retouches. Pour des peintures laquées ultra-brillantes, des peintures UV, des matières minérales ou du verre acrylique.





L'application d'huile dans sa forme la plus propre

Avec l'applicateur d'huile SURFIX, l'application d'huile sur les surfaces en bois naturel n'a jamais été aussi simple. Le flacon fait office de poignée, les huiles naturelles haut de gamme offrent rapidement une protection longue durée, rapide, propre et écologique de la surface.



HEAVY-DUTY

Protège les escaliers, plans de travail et surfaces très sollicitées en intérieur :
huile spéciale HEAVY-DUTY



ONE-STEP

Brille et est agréable au toucher :
le mélange d'huile et de cire ONE-STEP pour surfaces décoratives en intérieur



OUTDOOR

Pour une haute résistance aux intempéries,
idéale pour tous les types de bois en extérieur :
huile universelle OUTDOOR



Huiles de grande qualité, respectueuses de l'environnement –
huiles naturelles Festool

Traitement des surfaces

Polisseuses rotatives SHINEX RAP 150



product
design
award

2009



SHINEX RAP 150



Dosage précis de la force

Transmission optimale de la force, grâce au faible écart entre la machine, le plateau et les différentes positions de poignée de la SHINEX RAP 150.

Adaptez sa vitesse à toutes vos surfaces

- ▶ Gâchette d'accélération, présélection et maintien de la vitesse à une valeur constante, démarrage progressif
- ▶ Grande capacité de charge grâce à un réducteur à 2 étages
- ▶ Grande longévité grâce à la protection thermique contre les surcharges et au filtre à peluches qui évite l'encrassement
- ▶ Réduit le temps de travail grâce à sa forme ergonomique et à sa légèreté

Caractéristiques techniques

| | RAP 150-14 FE | RAP 150-21 FE |
|-------------------------------------|---------------|---------------|
| Puissance absorbée (W) | 1.200 | 1.200 |
| Régime à vide (min ⁻¹) | 600 – 1.400 | 900 – 2.100 |
| Ø max. du plateau de polissage (mm) | 150 | 150 |
| Axe de l'outil | M14 | M14 |
| Poids (kg) | 2,1 | 2,1 |



☐ = Electronique MMC (multi-matériau-control)

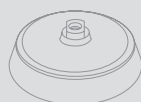
| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|-------------------------------------|---------------|
| poignée supplémentaire, plateau de ponçage StickFix Ø 150 mm, en emballage carton | | |
| RAP 150-14 FE CH | 594.00 642.10 | 570813 |
| RAP 150-21 FE CH | 594.00 642.10 | 571005 |

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

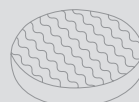
¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

Accessoires système, voir page 170



Accessoires de polissage à partir de la page 175



POLLUX 180



La grande pour des surfaces imposantes

- Capacité de charge élevée même en bas régimes
- Démarrage et réglage progressifs de la vitesse, présélection de la vitesse en continu pour un polissage optimal
- Gâchette d'accélération, présélection et maintien de la vitesse à une valeur constante, démarrage progressif
- Travailler plus longtemps grâce à une poignée-capot ergonomique et une répartition optimale du poids

Caractéristiques techniques

| | |
|-------------------------------------|-------------|
| Puissance absorbée (W) | 1.500 |
| Régime à vide (min ⁻¹) | 800 – 2.400 |
| Ø max. du plateau de polissage (mm) | 180 |
| Axe de l'outil | M14 |
| Poids (kg) | 3,6 |



■ = Electronique MMC (multi-matériau-control)

Pour les projets d'envergure

La POLLUX 180 E réalise une adéquation optimale entre la machine et les différents matériaux ou surfaces. Grâce à l'électronique MMC, la vitesse demeure constante en permanence. Vous pouvez travailler uniformément sans endommager les pièces à poncer et éviter les retouches fastidieuses.

| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|-------------------------------------|---------------|
| POLLUX 180 E CH | 668.00 | 570735 |
| plateau de polissage StickFix Ø 180 mm, poignée supplémentaire, en emballage carton | 722.05 | |

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

Accessoires système, voir page 170



Accessoires de polissage à partir de la page 171



Traitement des surfaces

Applicateur d'huile SURFIX OS



product
design award

2012

SURFIX OS



Sécurité et propreté

Dans sa boîte fournie lors de la livraison, l'éponge reste longtemps souple et réutilisable.

L'application d'huile dans sa forme la plus pure

- ▶ Excellente ergonomie : la bouteille remplie est encliquetée et sert en même temps de poignée
- ▶ Bien au propre : le clapet de sécurité permet un dosage facile, une fermeture propre de la bouteille d'huile et une longue protection de l'huile pour éviter qu'elle ne sèche
- ▶ Bien plus économique qu'avec un pinceau ou un chiffon : l'éponge fixé avec StickFix absorbe le surplus d'huile pour le déposer où nécessaire
- ▶ Pour tous les domaines d'application, avec les variétés d'huile Heavy-Duty (pour surfaces très sollicitées), One-Step (pour surfaces peu sollicitées ou décoratives) et Outdoor (pour l'intérieur et l'extérieur et sur les bois clairs et foncés). Toutes les huiles sont naturelles, de grande qualité, sans solvant et parfaitement respectueuses de l'environnement.

| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|--|-------------------------------------|---------------|
| plaque de base | | |
| OS-Set HD 0,3 l éponge à huile StickFix, flacon d'huile Heavy-Duty (pour surfaces très sollicitées) 0,3 l, dans une boîte en fer blanc | 48.70 52.60 | 498060 |
| OS-Set OS 0,3 l éponge à huile StickFix, flacon d'huile One-Step (pour décoration) 0,3 l, dans une boîte en fer blanc | 48.10 51.95 | 498061 |
| OS-Set OD 0,3 l éponge à huile StickFix, flacon d'huile Outdoor (pour extérieur) 0,3 l, dans une boîte en fer blanc | 48.20 52.05 | 498062 |
| OS-SYS3-Set flacon d'huile Heavy-Duty (pour surfaces très sollicitées) 0,3 l, flacon d'huile One-Step (pour décoration) 0,3 l, flacon d'huile Outdoor (pour extérieur) 0,3 l, 5 x éponge à huile StickFix, 5 x abrasifs Vlies verts, 5 x abrasifs Vlies blancs, 10 x abrasifs STF-D150 P180 RU2, 10 x abrasifs STF-D150 P240 BR2, en SYSTAINER SYS 3 T-LOC | 178.10 192.35 | 498063 |

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

Accessoires système,
voir page 177



En savoir plus sur les huiles
naturelles à partir de la page 127





RUSTOFIX BMS 180



Rapide, habile, c'est RUSTOFIX

- ▶ Trois opérations, une seule machine : structuration, ponçage intermédiaire, lissage
- ▶ Galets d'appui réglables pour régler avec précision la profondeur de structuration
- ▶ Changement de brosse rapide et simple
- ▶ Protection contre les surcharges

Caractéristiques techniques

| | |
|------------------------------------|-------------|
| Puissance absorbée (W) | 1.500 |
| Régime à vide (min ⁻¹) | 800 – 4.000 |
| Ø outil (mm) | 150 |
| Axe de l'outil | M14 |
| Ø raccord d'aspiration (mm) | 27 |
| Poids (kg) | 7,5 |



■ = Electronique MMC (multi-matériau-control)

Le chemin le plus court vers le bois rustique

La RUSTOFIX est l'outil optimal pour un rendu rustique des surfaces en bois, rapide et sûr, vous réalisez de réelles économies. Elle convient aussi bien à l'ébénisterie qu'aux travaux de rénovation de bâtiments ou de charpentes.

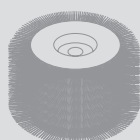
| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|--|-------------------------------------|---------------|
| BMS 180 E CH | 1'250.00 | 570741 |
| brosse LD 85, brosse KB 85, capot d'aspiration, axe, bride de serrage, clé de service, en emballage carton | 1'352.50 | |

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

Accessoires système,
voir page 149



Le système Festool

Parce qu'ingéniosité rime avec qualité : par exemple lors du ponçage. Chez Festool, presque tous les abrasifs et plateaux peuvent être changés sans outils et sont parfaitement adaptés à la ponceuse correspondante et au système complet.



Traitement des surfaces

Accessoires et consommables

Ponceuses électriques

| | |
|------------------------|-----|
| Accessoires système | 134 |
| Accessoires de ponçage | 150 |

Polisseuses

| | |
|----------------------|-----|
| Accessoires système | 170 |
| Produit de polissage | 171 |
| Éponges de polissage | 173 |

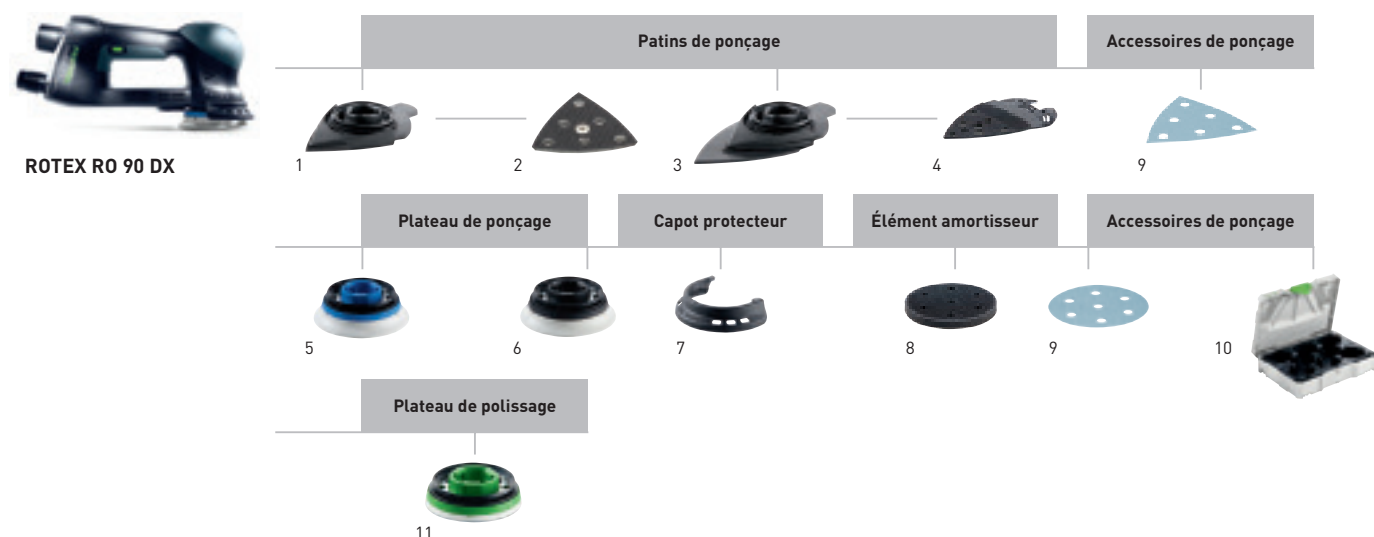
Huilage

| | |
|---------------------|-----|
| Accessoires système | 177 |
|---------------------|-----|



Traitement des surfaces

Accessoires système

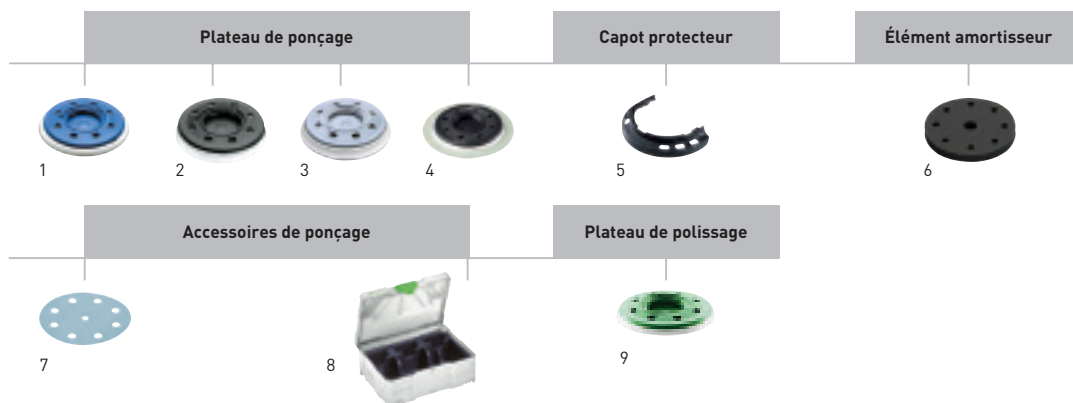


Accessoires pour ponceuse ROTEX RO 90 DX

| Désignation | Caractéristiques | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|--|---|-------------------|-------------------|---------------|
| 1 Patin de ponçage SSH-GE-STF-R090 DX | pour l'abrasif 93 V, patin de ponçage Delta, table sans patin de ponçage interchangeable, pour monter des patins de ponçage StickFix souples et durs, taraudage FastFix, contenu 1 pce(s), emballage sous blister | 32.70 | 35.30 | 496802 |
| 2 Patin de ponçage mou SSH-STF-V93/6-W/2 | pour DX 93 et RO 90 DX, avec bouton pression, StickFix, contenu 2 pce(s), emballage sous blister | 19.50 | 21.05 | 488715 |
| Patin de ponçage dur SSH-STF-V93/6-H/2 | pour DX 93 et RO 90 DX, avec bouton pression, StickFix, contenu 2 pce(s), emballage sous blister | 19.50 | 21.05 | 488716 |
| 3 Patin de ponçage LSS-STF-R090 V93/6 | pour l'abrasif 93 V, plateau avec patin de ponçage interchangeable, patin de ponçage pour lamelles V93, pour le ponçage des endroits difficiles d'accès, emballage sous blister | 40.10 | 43.30 | 496803 |
| 4 Patin de ponçage LSS-STF-R090 V93 E | support de ponçage de rechange pour plateau de ponçage pour lamelles, emballage sous blister | 30.40 | 32.85 | 497483 |
| 5 Plateau de ponçage FastFix Ø ST-STF D90/7 FX H-HT | dur, velcro résistant aux hautes températures, pour surfaces planes et petites bordures, taraudage FastFix, contenu 1 pce(s), emballage sous blister | 40.10 | 43.30 | 495623 |
| 6 Plateau de ponçage FastFix Ø ST-STF D90/7 FX W-HT | mou, velcro résistant aux hautes températures, pour utilisation universelle sur surfaces planes ou arrondies, taraudage FastFix, contenu 1 pce(s), emballage sous blister | 40.10 | 43.30 | 496804 |
| 7 Kit PROTECTOR FP-RO 90 | pour RO 90 DX, protecteur fenêtre S, M, L, contenu 3 pce(s), emballage sous blister | 38.50 | 41.60 | 497936 |
| Capot protecteur FESTOOL 90FX | pour RO 90 DX, pour protéger le plateau de ponçage et la pièce à travailler, emballage sous blister | 13.40 | 14.45 | 496801 |
| 8 Pad d'interface IP-STF-D90/6 | élément amortisseur entre plateau de ponçage et l'abrasif, pad d'interface D 90 mm, hauteur 15 mm, contenu 1 pce(s), diamètre 90 mm, emballage sous blister | 10.30 | 11.10 | 497481 |
| 9 Accessoires de ponçage | voir page 152 | | | |
| 10 SYSTAINER T-LOC SYS-STF-D77/D90/93V | avec calage pour abrasifs Ø 90 et abrasifs 93V, dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 105 mm, nombre de compartiments 8, Taille du SYSTAINER SYS 1 T-LOC | 70.00 | 75.60 | 497687 |
| 11 Plateau de polissage FastFix PT-STF-D90 FX-R090 | pour RO 90 DX, pour le montage des accessoires de polissage de diamètre 80 mm, polissage d'arêtes de meubles, polissage de petites surfaces, diamètre 75 mm, emballage sous blister | 40.10 | 43.30 | 495625 |



ROTEX RO 125

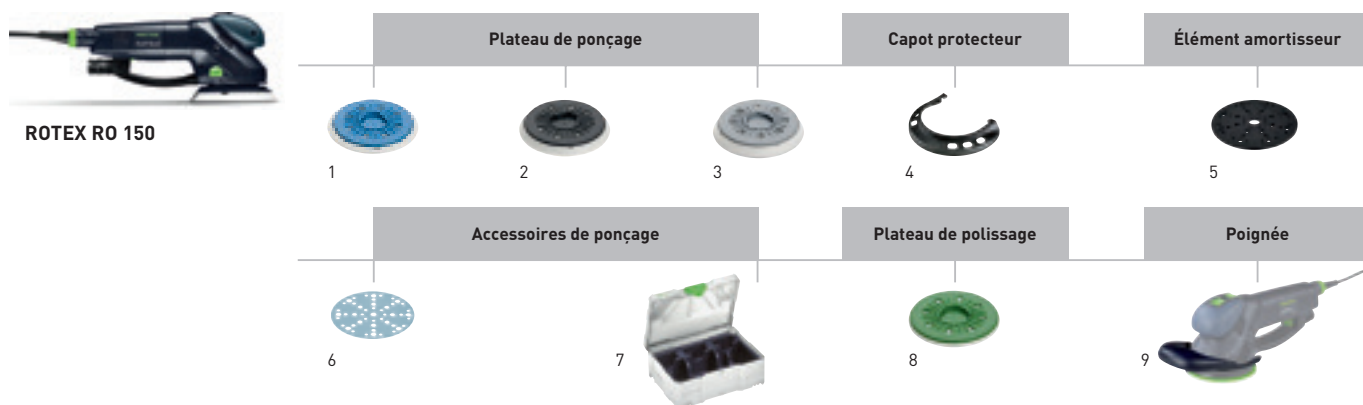


Accessoires pour ponceuse roto-excentrique ROTEX RO 125

| Désignation | Caractéristiques | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|--|--|-------------------|-------------------|--------|
| 1 Plateau de ponçage FastFix Ø ST-STF D125/8 FX-H-HT | dur, velcro résistant aux hautes températures, haute résistance pour le ponçage des bordures latérales, pour surfaces planes et petites bordures, taraudage FastFix, contenu 1 pce(s), emballage sous blister | 49.30 | 53.25 | 492127 |
| 2 Plateau de ponçage FastFix Ø ST-STF D125/8 FX-W-HT | mou, velcro résistant aux hautes températures, pour utilisation universelle sur surfaces planes ou arrondies, taraudage FastFix, contenu 1 pce(s), emballage sous blister | 49.30 | 53.25 | 492125 |
| 3 Plateau de ponçage FastFix Ø ST-STF D125/8 FX-SW | super-mou, structure élastique, pour courbes et arrondis prononcés, taraudage FastFix, contenu 1 pce(s), emballage sous blister | 49.30 | 53.25 | 492126 |
| 4 Plateau spécial persiennes FastFix LT-STF D125/R0125 | FastFix, pour le ponçage de persiennes, diamètre 150 mm, emballage sous blister | 51.90 | 56.05 | 492129 |
| 5 Capot protecteur FESTOOL 125FX | pour RO 125 FEQ, Pour protéger le plateau de ponçage et la pièce à travailler, emballage sous blister | 13.40 | 14.45 | 493912 |
| 6 Pad d'interface IP-STF-D120/8-J | pour le ponçage de surfaces courbées et le ponçage fin avec ponceuse excentrique Ø 125 mm, élément amortisseur entre plateau de ponçage et l'abrasif, JETSTREAM, hauteur 15 mm, diamètre 120 mm, distance entre deux trous 90 mm, contenu 1 pce(s), emballage sous blister | 12.60 | 13.60 | 492271 |
| 7 Accessoires de ponçage | voir page 155 | | | |
| 8 SYSTAINER T-LOC SYS-STF D125 | avec calage pour abrasifs Ø 125 mm, dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 105 mm, nombre de compartiments 5, Taille du SYSTAINER SYS 1 T-LOC | 70.90 | 76.55 | 497685 |
| 9 Plateau de polissage FastFix PT-STF-D125 FX-R0125 | pour RO 125 FEQ, pour les accessoires de polissage, diamètre 115 mm, hauteur 10 mm, emballage sous blister | 28.70 | 31.00 | 492128 |

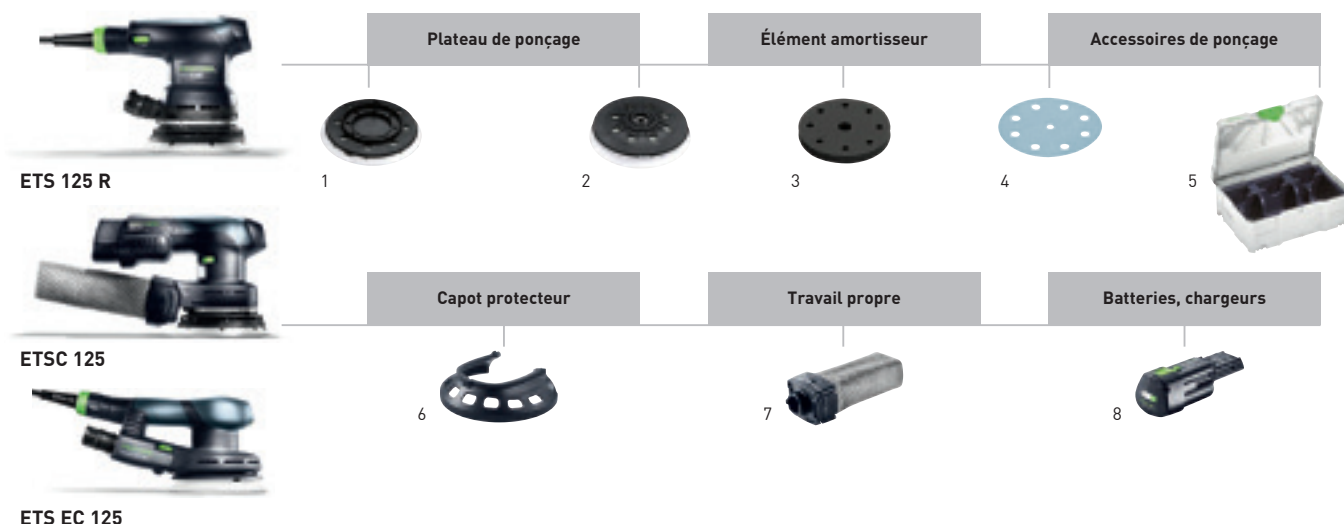
Traitement des surfaces

Accessoires système



Accessoires pour ponceuse roto-excentrique ROTEX RO 150

| Désignation | Caractéristiques | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|---|--|-------------------|-------------------|---------------|
| 1 Plateau de ponçage FastFix Ø ST-STF D150/MJ2-FX-H-HT | pour RO 150, dur, velcro résistant aux hautes températures, haute résistance pour le ponçage des bordures latérales, pour surfaces planes et petites bordures, MULTI-JETSTREAM 2, diamètre 150 mm, taraudage FastFix, contenu 1 pce(s), emballage sous blister | 63.50 | 68.60 | 202463 |
| 2 Plateau de ponçage FastFix Ø ST-STF D150/MJ2-FX-W-HT | pour RO 150, mou, velcro résistant aux hautes températures, pour utilisation universelle sur surfaces planes ou arrondies, MULTI-JETSTREAM 2, diamètre 150 mm, taraudage FastFix, contenu 1 pce(s), emballage sous blister | 63.50 | 68.60 | 202461 |
| 3 Plateau de ponçage FastFix Ø ST-STF D150/MJ2-FX-SW | pour RO 150, super-mou, structure élastique, pour courbes et arrondis prononcés, MULTI-JETSTREAM 2, diamètre 150 mm, taraudage FastFix, contenu 1 pce(s), emballage sous blister | 63.50 | 68.60 | 202462 |
| 4 Capot protecteur FESTOOL 150FX | pour RO 150 FEQ, Pour protéger le plateau de ponçage et la pièce à travailler, emballage sous blister | 16.70 | 18.05 | 493913 |
| 5 Pad d'interface IP-STF D150/MJ2-5/2 | pour ponceuses excentriques avec diamètre 150 mm, élément amortisseur entre plateau de ponçage et l'abrasif, MULTI-JETSTREAM 2, épaisseur idéale pour le ponçage de pièces arrondies, diamètre 145 mm, hauteur 5 mm, contenu 2 pce(s), emballage sous blister | 27.50 | 29.70 | 203348 |
| Pad d'interface IP-STF D150/MJ2-15/1 | pour ponceuses excentriques avec diamètre 150 mm, élément amortisseur entre plateau de ponçage et l'abrasif, MULTI-JETSTREAM 2, épaisseur idéale pour le ponçage de pièces fortement courbées, diamètre 145 mm, hauteur 15 mm, emballage sous blister | 17.50 | 18.90 | 203351 |
| 6 Accessoires de ponçage | voir page 157 | | | |
| 7 SYSTAINER T-LOC SYS-STF D150 | avec calage pour abrasifs Ø 150 mm, dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 210 mm, nombre de compartiments 10, Taille du SYSTAINER SYS 3 T-LOC | 82.80 | 89.40 | 497690 |
| 8 Plateau de polissage FastFix PT-STF-D150 FX | pour RO 150 FEQ, pour les accessoires de polissage, diamètre 135 mm, hauteur 10 mm, emballage sous blister | 39.70 | 42.90 | 496151 |
| Plateau de polissage PT-STF-D150 M8 | pour RO 150, pour les accessoires de polissage, diamètre 135 mm, hauteur 10 mm, emballage sous blister | 29.40 | 31.75 | 496152 |
| 9 Poignée supplémentaire ZG-RAS/RO | pour RO 150, RAS, WTS 150, en emballage carton | 9.90 | 10.70 | 487865 |
| Poignée BG-RO 150 | pour RO 150 FEQ, emballage sous blister | 26.20 | 28.30 | 495188 |

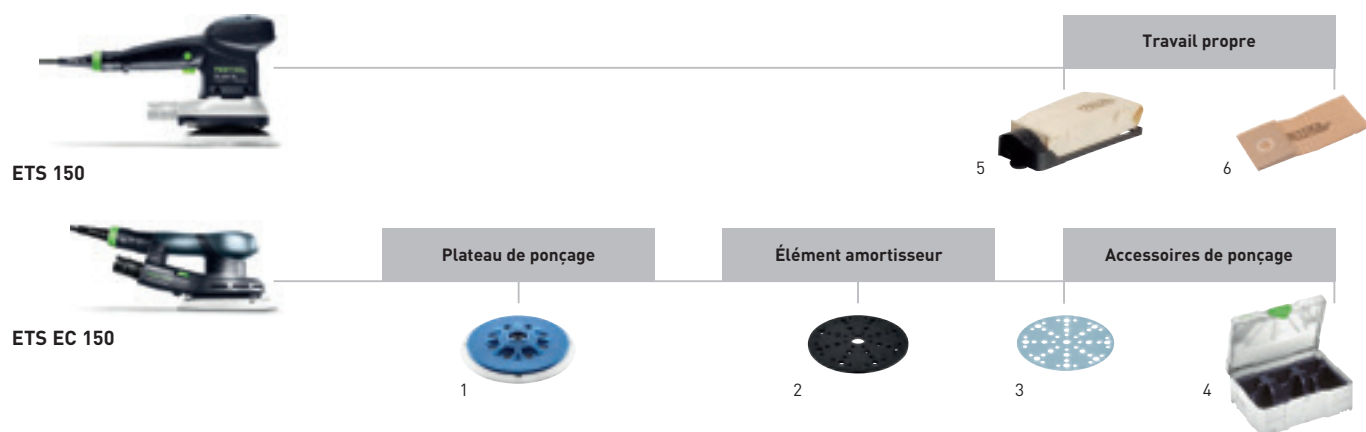


Accessoires pour ponceuses excentriques ETS 125 R, ETSC 125, ETS EC 125

| Désignation | Caractéristiques | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|--|--|-------------------|-------------------|---------------|
| 1 Plateau de ponçage ST-STF 125/8-M4-J W-HT | pour ES 125, ETS 125, mou, velcro résistant aux hautes températures, pour utilisation universelle sur surfaces planes ou arrondies, pour une utilisation intensive jusqu'au grain P220, JETSTREAM, taraudage M4, distance entre deux trous 90 mm, contenu 1 pce(s), emballage sous blister | 60.00 | 64.80 | 492280 |
| Plateau de ponçage ST-STF 125/8-M4-J SW | pour ES 125, ETS 125, super-mou, structure élastique, pour courbes et arrondis prononcés, JETSTREAM, taraudage M4, distance entre deux trous 90 mm, contenu 1 pce(s), emballage sous blister | 60.00 | 64.80 | 492282 |
| 2 Plateau de ponçage ST-STF 125/8-M8-J H | pour ETS EC 125, LEX 125, dur, velcro résistant aux hautes températures, haute résistance pour le ponçage des bordures latérales, pour surfaces planes et petites bordures, JETSTREAM, taraudage M8, contenu 1 pce(s), emballage sous blister | 61.60 | 66.55 | 492284 |
| Plateau de ponçage ST-STF 125/8-M8-J W-HT | pour ETS EC 125, LEX 125, mou, velcro résistant aux hautes températures, pour utilisation universelle sur surfaces planes ou arrondies, JETSTREAM, taraudage M8, contenu 1 pce(s), emballage sous blister | 61.60 | 66.55 | 492286 |
| Plateau de ponçage ST-STF 125/8-M8-J SW | pour ETS EC 125, LEX 125, super-mou, structure élastique, pour courbes et arrondis prononcés, JETSTREAM, taraudage M8, contenu 1 pce(s), emballage sous blister | 61.60 | 66.55 | 492288 |
| 3 Pad d'interface IP-STF-D120/8-J | pour le ponçage de surfaces courbées et le ponçage fin avec ponceuse excentrique Ø 125 mm, élément amortisseur entre plateau de ponçage et l'abrasif, JETSTREAM, hauteur 15 mm, diamètre 120 mm, distance entre deux trous 90 mm, contenu 1 pce(s), emballage sous blister | 12.60 | 13.60 | 492271 |
| 4 Accessoires de ponçage | voir page 155 | | | |
| 5 SYSTAINER T-LOC SYS-STF D125 | avec calage pour abrasifs Ø 125 mm, dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 105 mm, nombre de compartiments 5, Taille du SYSTAINER SYS 1 T-LOC | 70.90 | 76.55 | 497685 |
| 6 Capot protecteur PR ETS-R 125 | pour ETS 125 RQ, ETSC 125, pour un ponçage en douceur le long des fenêtres, cadres et panneaux, pour protéger le plateau de ponçage et la pièce à travailler, emballage sous blister | 13.50 | 14.60 | 201690 |
| 7 Sac récupérateur de poussière Longlife SB-Longlife RTS/DTS/ETS | pour ETS 125, ETSC 125, RTS 400, RTSC 400, DTS 400, DTSC 400, pour récupération et élimination des poussières du matériau poncé, utilisation multiple et résistant à l'usure grâce au polyester non-tissé d'une grande longévité, emballage sous blister | 37.00 | 39.95 | 201693 |
| 8 Batterie BP 18 Li 3,1 Ergo | pour ponceuses hybrides RTSC 400, DTSC 400, ETSC 125, ne convient pas aux autres machines sans fil, conception légère et ergonomique, tension 18 V, capacité 3,1 Ah, poids 0,4 kg, emballage sous blister | 89.00 | 97.85 | 202499 |
| adaptateur secteur ACA 220-240/18V Ergo | pour ponceuses hybrides RTSC 400, DTSC 400, ETSC 125, ne convient pas aux autres machines sans fil, pour une transformation en outil filaire des ponceuses sans fil RTSC 400, DTSC 400, ETSC 125, conception légère et ergonomique, câble secteur plug it (4 m), tension d'entrée 220 - 240 V, tension 18 - 20 V, puissance nominale 150 W, poids 0,3 kg, emballage sous blister | 139.50 | 150.65 | 202504 |

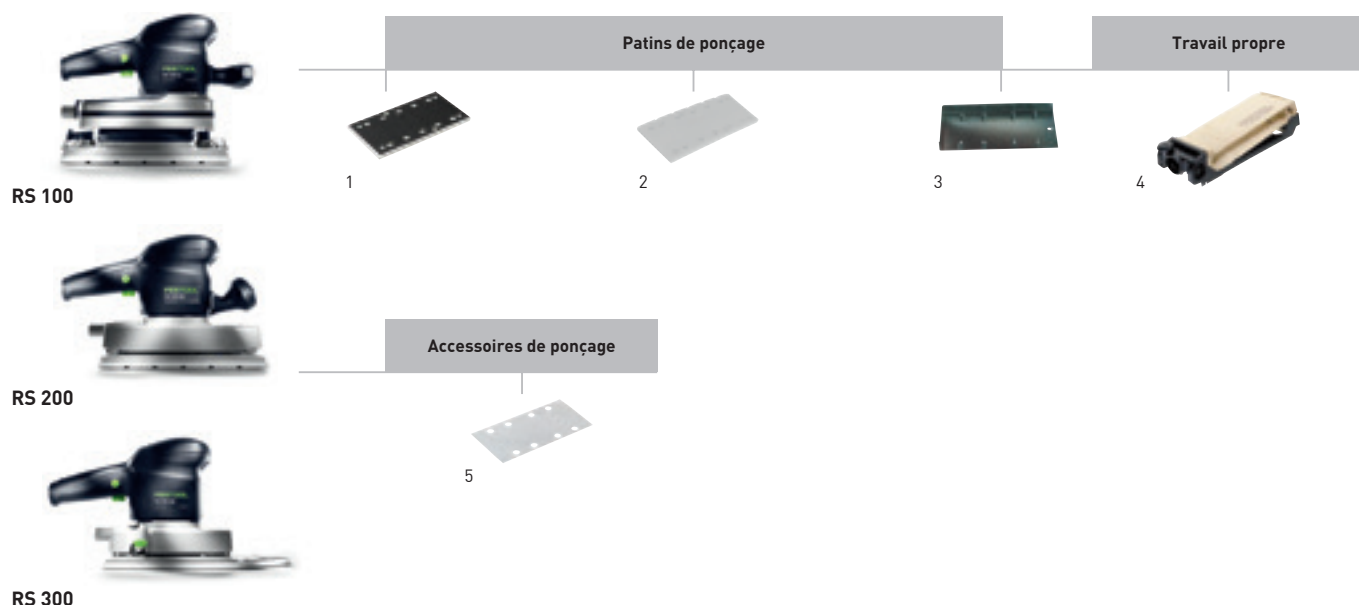
Traitement des surfaces

Accessoires système



Accessoires pour ponceuses excentriques ETS 150, ETS EC 150

| Désignation | Caractéristiques | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|--|--|-------------------|-------------------|---------------|
| 1 Plateau de ponçage ST-STF D150/MJ2-M8-H-HT | pour ETS 150, ETS EC 150, LEX 150 et WTS 150/7, dur, velcro résistant aux hautes températures, haute résistance pour le ponçage des bordures latérales, pour surfaces planes et petites bordures, MULTI-JETSTREAM 2, diamètre 150 mm, taraudage M8, contenu 1 pce(s), emballage sous blister | 63.50 | 68.60 | 202460 |
| Plateau de ponçage ST-STF D150/MJ2-M8-W-HT | pour ETS 150, ETS EC 150, LEX 150 et WTS 150/7, mou, velcro résistant aux hautes températures, pour utilisation universelle sur surfaces planes ou arrondies, MULTI-JETSTREAM 2, diamètre 150 mm, taraudage M8, contenu 1 pce(s), emballage sous blister | 63.50 | 68.60 | 202458 |
| Plateau de ponçage ST-STF D150/MJ2-M8-SW | pour ETS 150, ETS EC 150, LEX 150 et WTS 150/7, super-mou, structure élastique, pour courbes et arrondis prononcés, MULTI-JETSTREAM 2, diamètre 150 mm, taraudage M8, contenu 1 pce(s), emballage sous blister | 63.50 | 68.60 | 202459 |
| 2 Pad d'interface IP-STF D150/MJ2-5/2 | pour ponceuses excentriques avec diamètre 150 mm, élément amortisseur entre plateau de ponçage et l'abrasif, MULTI-JETSTREAM 2, épaisseur idéale pour le ponçage de pièces arrondies, diamètre 145 mm, hauteur 5 mm, contenu 2 pce(s), emballage sous blister | 27.50 | 29.70 | 203348 |
| Pad d'interface IP-STF D150/MJ2-15/1 | pour ponceuses excentriques avec diamètre 150 mm, élément amortisseur entre plateau de ponçage et l'abrasif, MULTI-JETSTREAM 2, épaisseur idéale pour le ponçage de pièces fortement courbées, diamètre 145 mm, hauteur 15 mm, emballage sous blister | 17.50 | 18.90 | 203351 |
| 3 Accessoires de ponçage | voir page 157 | | | |
| 4 SYSTAINER T-LOC SYS-STF D150 | avec calage pour abrasifs Ø 150 mm, dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 210 mm, nombre de compartiments 10, Taille du SYSTAINER SYS 3 T-LOC | 82.80 | 89.40 | 497690 |
| 5 Kit Turbo filtre TFS-ES 150 | pour ES 150, ETS 150, pour un environnement de travail propre et sain, ne convient pas pour ETS EC 125/150, support pour sac récupérateur, filtre turbo, emballage sous blister | 31.30 | 33.80 | 489631 |
| 6 Filtre Turbo TF II-RS/ES/ET/25 | pour RS 300, RS 3, RS 200, RS 2, ES 150, ETS 150, ET 2, pour cassette filtre, contenu 25 pce(s), en emballage carton | 41.40 | 44.70 | 487871 |
| Filtre Turbo TF II-RS/ES/ET/5 | pour RS 300, RS 3, RS 200, RS 2, ES 150, ETS 150, ET 2, pour cassette filtre, contenu 5 pce(s), emballage sous blister | 10.20 | 11.00 | 487779 |

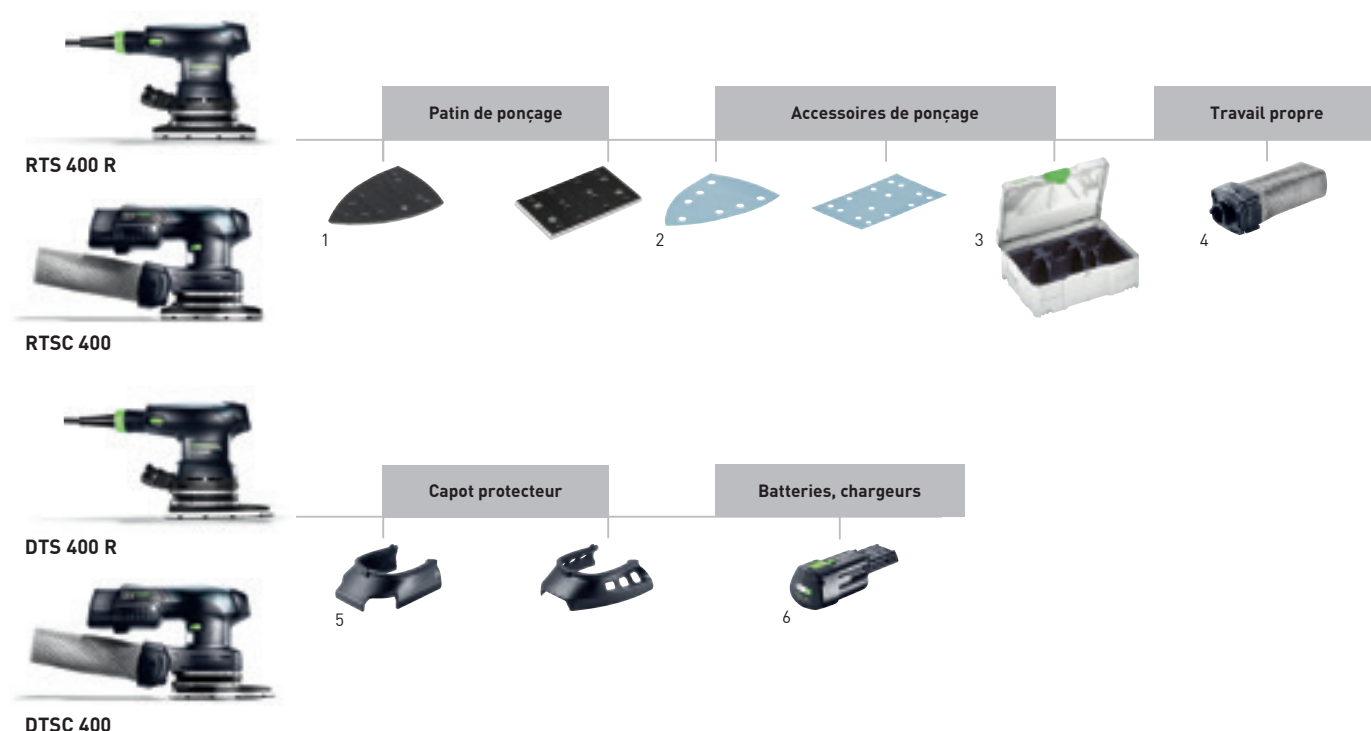


Accessoires pour ponceuses vibrantes RS 100, RS 200, RS 300

| Désignation | Caractéristiques | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|--|---|-------------------|-------------------|---------------|
| 1 Patin de ponçage StickFix SSH-STF-115x221/10 RS 1 C | pour RS 100 C, RS 1 C, revêtement Velcro StickFix pour un changement rapide d'abrasif, longueur min. 115 mm, largeur 221 mm, dimensions 115 x 221 mm, emballage sous blister | 43.70 | 47.20 | 488226 |
| Patin de ponçage SSH 115x221/10-RS 1 C | pour RS 100 C, RS 1 C, pour des abrasifs à pinces, longueur min. 115 mm, largeur 221 mm, dimensions 115 x 221 mm, emballage sous blister | 37.70 | 40.70 | 492310 |
| Patin de ponçage StickFix SSH-STF-115x225/10 | pour RS 200, RS 2, RS 100, RS 1, revêtement Velcro StickFix pour un changement rapide d'abrasif, dimensions 115 x 225 mm, emballage sous blister | 43.70 | 47.20 | 483679 |
| Patin de ponçage StickFix SSH-STF-115x225/10-KS | pour RS 200, RS 2, RS 100, RS 1, avec protection, largeur 225 mm, longueur min. 115 mm, dimensions 115 x 225 mm, emballage sous blister | 49.40 | 53.35 | 485648 |
| Patin de ponçage StickFix SSH-STF-93x175/8 | pour RS 300, RS 3, LRS93, revêtement Velcro StickFix pour un changement rapide d'abrasif, largeur 175 mm, longueur min. 93 mm, dimensions 93 x 175 mm, emballage sous blister | 37.20 | 40.20 | 483905 |
| Patin de ponçage pour lamelles StickFix SSH-STF-L93x230/0 | pour RS 300, RS 3, LRS93, dispositif de patin persienne, largeur 230 mm, longueur min. 93 mm, dimensions 93 x 230 mm, emballage sous blister | 41.20 | 44.50 | 486371 |
| Patin triangulaire StickFix SSH-STF-V93x266/14 | pour RS 300, RS 3, LRS93, dispositif de patin triangulaire, longueur min. 93 mm, largeur 266 mm, dimensions 93 x 266 mm, emballage sous blister | 53.10 | 57.35 | 486418 |
| 2 Patin de ponçage SSH-115x225/10 | pour RS 200, RS 2, RS 100, RS 1, pour des abrasifs à pinces, largeur 225 mm, longueur min. 115 mm, dimensions 115 x 225 mm, emballage sous blister | 38.50 | 41.60 | 489629 |
| Patin de ponçage SSH-115x225/10-KS | pour RS 200, RS 2, RS 100, RS 1, avec protection, pour des abrasifs à pinces, largeur 225 mm, longueur min. 115 mm, dimensions 115 x 225 mm, emballage sous blister | 43.10 | 46.55 | 485647 |
| Patin de ponçage SSH-93x175/8 | pour RS 300, RS 3, LRS93, pour des abrasifs à pinces, longueur min. 93 mm, largeur 175 mm, dimensions 93 x 175 mm, emballage sous blister | 32.50 | 35.10 | 489630 |
| 3 Gabarit à perforeur Lochfix 10L 115x225 | pour RS 200, RS 2, RS 100, RS 100 C, RS 1, RS 1 C, HSK 115 x 226, pour la réalisation du pochoir Festool, nombre de trous 10, emballage sous blister | 33.80 | 36.50 | 481523 |
| 4 Filtre Turbo TF-RS 1/5 | pour RS 100, RS 1, filtre papier pour aspiration Turbo, pour cassette filtre, contenu 5 pce(s), emballage sous blister | 11.70 | 12.65 | 483674 |
| Filtre Turbo TF II-RS/ES/ET/25 | pour RS 300, RS 3, RS 200, RS 2, ES 150, ETS 150, ET 2, pour cassette filtre, contenu 25 pce(s), en emballage carton | 41.40 | 44.70 | 487871 |
| Filtre Turbo TF II-RS/ES/ET/5 | pour RS 300, RS 3, RS 200, RS 2, ES 150, ETS 150, ET 2, pour cassette filtre, contenu 5 pce(s), emballage sous blister | 10.20 | 11.00 | 487779 |
| Kit Turbo filtre TFS II-ET/RS | pour RS 300, RS 3, RS 200, RS 2, ET2, pour un environnement de travail propre et sain, support pour sac récupérateur, 5 x filtre turbo, emballage sous blister | 31.30 | 33.80 | 487780 |
| 5 Accessoires de ponçage | voir page 163 | | | |

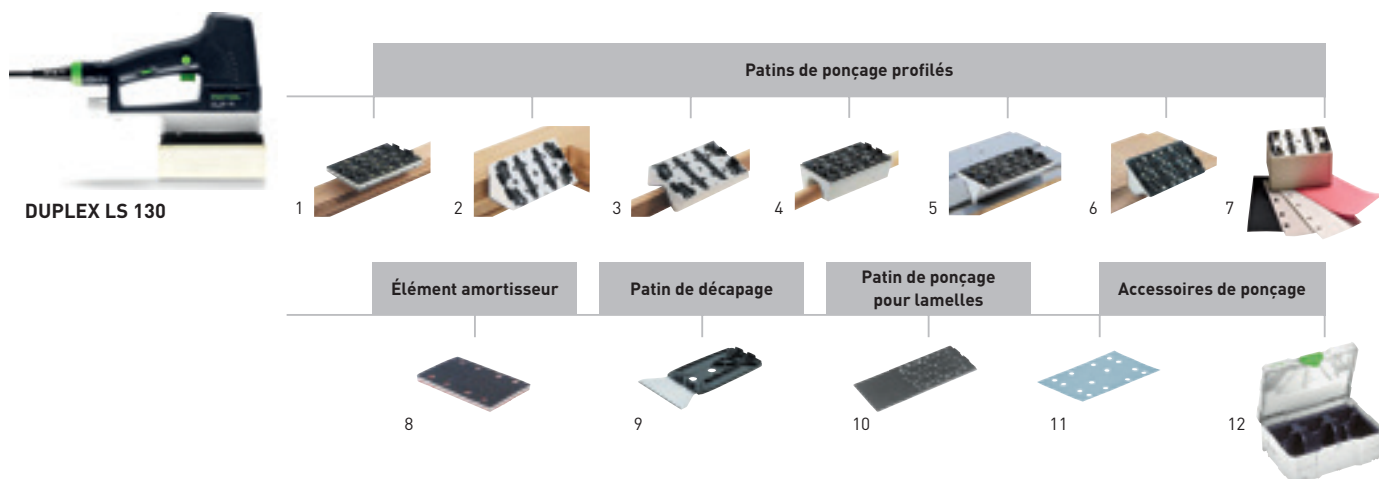
Traitement des surfaces

Accessoires système



Accessoires pour ponceuses vibrantes RTS 400 R, RTSC 400, ponceuses delta DTS 400 R, DTSC 400

| Désignation | Caractéristiques | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|--|-------------------------------------|---------------|
| 1 Patin de ponçage StickFix SSH-STF-80x130/8 | pour RS 4, perforé avec 8 trous d'aspiration, largeur 130 mm, longueur min. 80 mm, dimensions 80 x 130 mm, emballage sous blister | 31.80 34.35 | 483906 |
| Patin de ponçage SSH-80x130/8 | pour RS 4, pour des abrasifs à pinces, longueur min. 80 mm, largeur 130 mm, dimensions 80 x 130 mm, emballage sous blister | 28.30 30.55 | 491366 |
| Patin de ponçage StickFix SSH-STF-80x130/12 | pour RTS 400, RS 400, RTSC 400, perforé avec 12 trous d'aspiration, largeur 130 mm, longueur min. 80 mm, dimensions 80 x 130 mm, emballage sous blister | 31.10 33.60 | 489252 |
| Patin de ponçage SSH-STF-Delta100x150/7 | pour DTS 400, DS 400, DTSC 400, pour le ponçage jusque dans les coins, largeur 150 mm, longueur min. 100 mm, dimensions 100 x 150 mm, emballage sous blister | 35.50 38.35 | 493723 |
| 2 Accessoires de ponçage | voir page 160 | | |
| 3 SYSTAINER T-LOC SYS-STF 80x133 | avec calage pour abrasifs 80x133 mm, dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 105 mm, nombre de compartiments 6, Taille du SYSTAINER SYS 1 T-LOC | 70.90 76.55 | 497684 |
| SYSTAINER T-LOC SYS-STF Delta 100x150 | avec calage pour abrasifs STF Delta 100x150, dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 105 mm, nombre de compartiments 5, Taille du SYSTAINER SYS 1 T-LOC | 70.90 76.55 | 497686 |
| SYSTAINER T-LOC SYS-STF-D77/D90/93V | avec calage pour abrasifs Ø 90 et abrasifs 93V, dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 105 mm, nombre de compartiments 8, Taille du SYSTAINER SYS 1 T-LOC | 70.00 75.60 | 497687 |
| 4 Sac récupérateur de poussière Longlife SB-Longlife RTS/DTS/ETS | pour ETS 125, ETSC 125, RTS 400, RTSC 400, DTS 400, DTSC 400, pour récupération et élimination des poussières du matériau poncé, utilisation multiple et résistant à l'usure grâce au polyester non-tissé d'une grande longévité, emballage sous blister | 37.00 39.95 | 201693 |
| 5 Capot protecteur PR RTS-R 80x133 | pour RTS 400 REQ, RTSC 400, pour un ponçage en douceur le long des fenêtres, cadres et panneaux, pour protéger le plateau de ponçage et la pièce à travailler, emballage sous blister | 13.50 14.60 | 201691 |
| Capot protecteur PR DTS-R 100x150 | pour DTS 400 REQ, DTSC 400, pour un ponçage en douceur le long des fenêtres, cadres et panneaux, pour protéger le plateau de ponçage et la pièce à travailler, emballage sous blister | 13.50 14.60 | 201692 |
| 6 Batterie BP 18 Li 3,1 Ergo | pour ponceuses hybrides RTSC 400, DTSC 400, ETSC 125, ne convient pas aux autres outils sans fil, conception légère et ergonomique, tension 18 V, capacité 3,1 Ah, poids 0,4 kg, emballage sous blister | 89.00 97.85 | 202499 |
| adaptateur secteur ACA 220-240/18V Ergo | pour ponceuses hybrides RTSC 400, DTSC 400, ETSC 125, ne convient pas aux autres machines sans fil, pour une transformation en outil filaire des ponceuses sans fil RTSC 400, DTSC 400, ETSC 125, conception légère et ergonomique, câble secteur plug it (4 m), tension d'entrée 220 – 240 V, tension 18 – 20 V, puissance nominale 150 W, poids 0,3 kg, emballage sous blister | 139.50 150.65 | 202504 |



Accessoires pour ponceuse linéaire DUPLEX LS 130

| Désignation | Caractéristiques | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|---|--|-------------------|-------------------|--------|
| 1 Patin de ponçage plat SSH-STF-LS130-F | standard, dimensions 80 x 130 mm, emballage sous blister | 36.40 | 39.30 | 490161 |
| 2 Patin profilé de feuillurage SSH-STF-LS130-90 GR | 90 degrés, dimensions 80 x 130 mm, emballage sous blister | 39.40 | 42.55 | 490162 |
| 3 Patin profilé rayon SSH-STF-LS130-R6KV | rayon R6 concave, dimensions 80 x 130 mm, emballage sous blister | 39.40 | 42.55 | 490163 |
| Patin profilé rayon SSH-STF-LS130-R10KV | rayon R10 concave, dimensions 80 x 130 mm, emballage sous blister | 39.40 | 42.55 | 491197 |
| 4 Patin profilé rayon SSH-STF-LS130-R18KV | rayon R18 concave, dimensions 80 x 130 mm, emballage sous blister | 39.40 | 42.55 | 490164 |
| Patin profilé rayon SSH-STF-LS130-R25KV | rayon R25 concave, dimensions 80 x 130 mm, emballage sous blister | 39.40 | 42.55 | 490165 |
| 5 Patin profilé à rainurer en V SSH-STF-LS130-V10 | dimensions de base minimum de la rainure en V 10 mm, dimensions 80 x 130 mm, emballage sous blister | 39.40 | 42.55 | 490166 |
| 6 Patin profilé à gorge creuse SSH-STF-LS130-R5KX | rayon R5 convexe, dimensions 80 x 130 mm, emballage sous blister | 39.40 | 42.55 | 491198 |
| Patin profilé à gorge creuse SSH-STF-LS130-R12,5KX | rayon R12,5 convexe, dimensions 80 x 130 mm, emballage sous blister | 39.40 | 42.55 | 490167 |
| 7 Kit patin personnalisable SSH-STF-LS130 Kit | kit pour réaliser un patin profilé personnalisé, emballage sous blister | 56.50 | 61.00 | 490780 |
| 8 Pad d'interface IP-STF-80x133/12-STF LS130/2 | amortisseur entre l'abrasif et le plateau, dimensions 80 x 133 mm, contenu 2 pce(s), emballage sous blister | 15.80 | 17.05 | 490160 |
| 9 Patin de décapage SSH-LS130-B100 | pour éliminer les colles, largeur 100 mm, emballage sous blister | 29.00 | 31.30 | 491199 |
| 10 Patin de ponçage pour lames persiennes longues SSH-STF-LS130-LL195 | pour le ponçage d'endroits exigus, dimensions 80 x 195 mm, emballage sous blister | 22.70 | 24.50 | 491861 |
| 11 Accessoires de ponçage | voir page 161 | | | |
| 12 SYSTAINER T-LOC SYS-STF 80x133 | avec calage pour abrasifs 80x133 mm, dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 105 mm, nombre de compartiments 6, Taille du SYSTAINER SYS 1 T-LOC | 70.90 | 76.55 | 497684 |

Traitement des surfaces

Accessoires système



Accessoires pour ponceuse rotative RAS 180

| Désignation | Caractéristiques | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|--|---|-------------------|-------------------|---------------|
| 1 Plateau de ponçage ST-STF-D180/0-M14 W | pour RAS 180, mou, pour utilisation universelle sur surfaces planes ou arrondies, taraudage M14, emballage sous blister | 57.80 | 62.40 | 485253 |
| Plateau de ponçage ST-D180/0-M14/2F | pour RAS 180, pour disque fibre Ø 180 mm, taraudage M14, emballage sous blister | 57.80 | 62.40 | 485296 |
| 2 Accessoires de ponçage | voir page 159 | | | |
| 3 Poignée supplémentaire ZG-RAS/RO | pour RO 150, RAS, WTS 150, en emballage carton | 9.90 | 10.70 | 487865 |

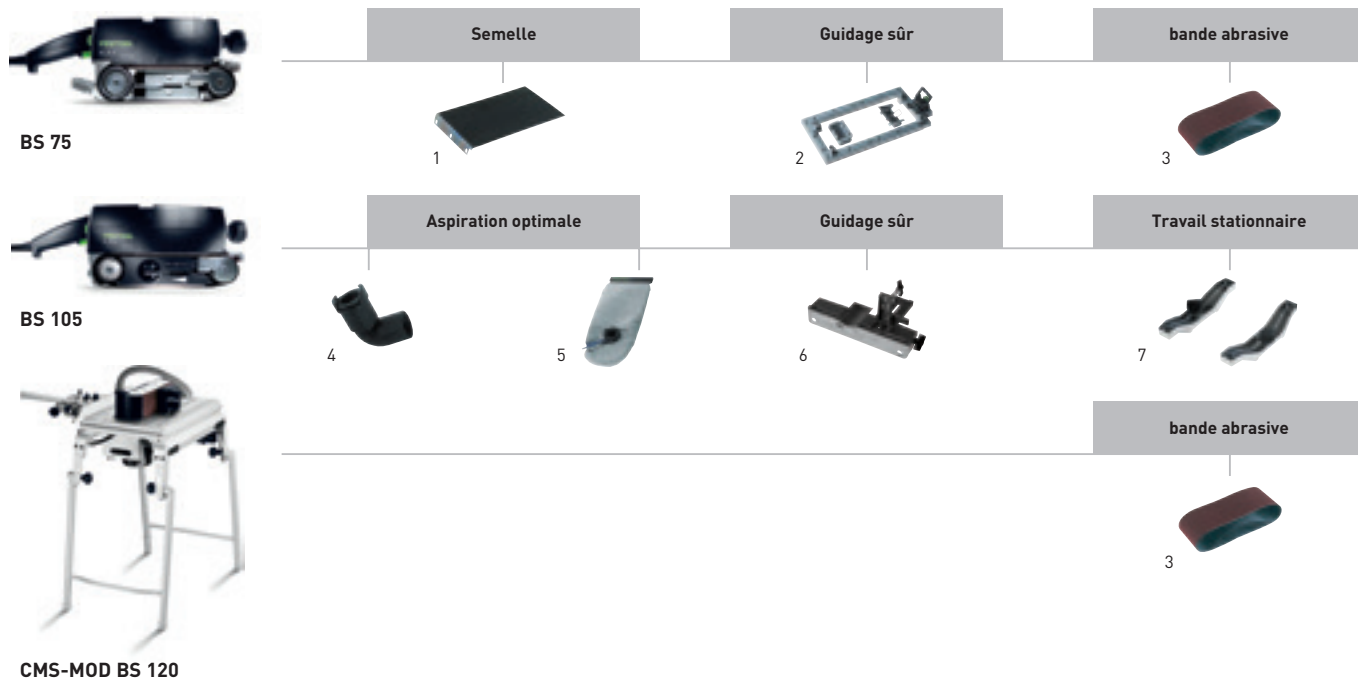


Accessoires pour ponceuse autoportée à rallonges PLANEX LHS 225, ponceuse à bras PLANEX Easy LHS-E 225

| Désignation | Caractéristiques | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|--|---|-------------------|-------------------|---------------|
| 1 Plateau de ponçage ST-STF-D215/8-LHS 225-SW | pour ponceuse autoportée à rallonges PLANEX, pour utilisation universelle sur surfaces planes ou arrondies, plateau de ponçage super souple, capable de s'adapter, facilite un travail sans effort grâce à l'aide à l'aspiration optimale, non recommandé pour PLANEX Easy LHS-E 225, contenu 1 pce(s), diamètre 215 mm, emballage sous blister | 121.70 | 131.45 | 202546 |
| Plateau de ponçage ST-STF-D215/8-IP-LHS 225 | pour ponceuse autoportée à rallonges PLANEX, pour un usage universel, convient notamment pour les surfaces convexes, avec 2 pads d'interface, non recommandé pour PLANEX Easy LHS-E 225, diamètre 215 mm, emballage sous blister | 135.80 | 146.65 | 496106 |
| Plateau de ponçage ST-STF-D215/8-LHS-E | pour ponceuse à bras PLANEX Easy LHS-E 225 EQ, pour utilisation universelle sur surfaces planes ou arrondies, velcro résistant aux hautes températures, pour une utilisation robuste, ne convient pas pour la PLANEX LHS 225 avec support d'aspiration, contenu 1 pce(s), diamètre 215 mm, emballage sous blister | 122.00 | 131.75 | 201895 |
| 2 Pad d'interface IP-STF-D215/8/2x | élément amortisseur entre plateau de ponçage et l'abrasif, à utiliser avec le plateau de ponçage 496106, hauteur 5 mm, diamètre 215 mm, contenu 2 pce(s), emballage sous blister | 36.90 | 39.85 | 496140 |
| 3 Segment de brosse BS-LHS 225 | pour ponceuse autoportée à rallonges PLANEX, partie démontable du segment de brosse de la tête de ponçage PLANEX LHS 225 EQ, emballage sous blister | 32.70 | 35.30 | 495166 |
| Segment de brosse BS-LHS-E 225 | pour ponceuse à bras PLANEX Easy LHS-E 225 EQ, partie démontable du segment de brosse de la tête de ponçage PLANEX easy LHS-E 225, emballage sous blister | 32.70 | 35.30 | 203189 |
| Brosse amovible BE-LHS 225 | pour ponceuse autoportée à rallonges PLANEX, recharge pour segment de brosse usé, emballage sous blister | 47.00 | 50.75 | 495167 |
| Brosse amovible BE-LHS-E 225 | pour ponceuse à bras PLANEX Easy LHS-E 225 EQ, recharge pour segment de brosse usé, emballage sous blister | 47.00 | 50.75 | 203190 |
| 4 Accessoires de ponçage | voir page 159 | | | |
| 5 SYSTAINER T-LOC SYS-STF D225 | avec calage pour abrasifs Ø 225, dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 315 mm, nombre de compartiments 3, Taille du SYSTAINER SYS 4 T-LOC | 88.10 | 95.15 | 497691 |
| 6 Rallonge VL-LHS 225 | pour ponceuse autoportée à rallonges PLANEX, allongement rapide pour des plafonds hauts, longueur 500 mm, emballage sous blister | 241.10 | 260.40 | 495169 |
| 7 Harnais TG-LHS 225 | pour ponceuse autoportée à rallonges PLANEX, ponceuse à bras PLANEX Easy, aide au travail pour le ponçage de plafonds, poignée supplémentaire, en SYSTAINER SYS MAXI | 322.00 | 347.75 | 496911 |
| Poignée supplémentaire ZG-LHS 225 | pour PLANEX et harnais, en emballage carton | 59.90 | 64.70 | 496916 |
| 8 Sacoche de transport LHS-E 225-BAG | pour ponceuse à bras PLANEX Easy LHS-E 225 EQ, housse de transport avec bandoulière, en emballage carton | 108.00 | 116.65 | 202477 |
| 9 Porte-outil WHR-CT 36-LHS 225 | pour CT 36 PLANEX, avec support pratique, pour le rangement de la PLANEX, ne convient pas pour la PLANEX Easy, en emballage carton | 128.00 | 138.25 | 495964 |
| 10 Câble plug it H05 RN-F/4 EU PLANEX | pour ponceuse autoportée à rallonges PLANEX, ponceuse à bras PLANEX Easy, câble caoutchouc, grâce au passe-câble rallongé, convient particulièrement bien pour une utilisation avec la PLANEX LHS 225 par ex. pour le ponçage de plaques de plâtre, longueur 4 m, emballage sous blister | 44.90 | 48.50 | 499820 |

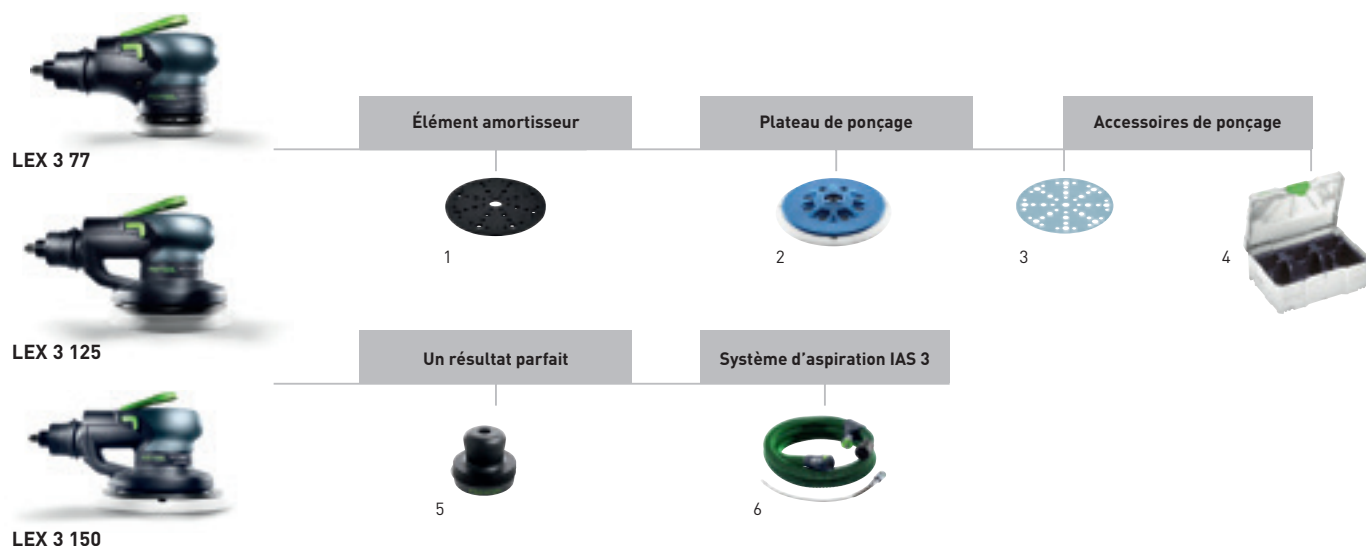
Traitement des surfaces

Accessoires système



Accessoires pour ponceuses à bande BS 75, BS 105

| Désignation | Caractéristiques | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|---|--|-------------------|-------------------|---------------|
| 1 Semelle SU/GG-BS 75 | pour BS 75, en tissu / graphite, contenu 2 pce(s), emballage sous blister | 17.50 | 18.90 | 490823 |
| Semelle SU/KM-BS 75 | pour BS 75, en liège / métal pour meulages grossiers, contenu 1 pce(s), emballage sous blister | 12.30 | 13.30 | 490824 |
| Semelle SU/GG-BS 105 | pour BS 105, en tissu / graphite, contenu 2 pce(s), emballage sous blister | 19.70 | 21.30 | 490825 |
| Semelle SU/KM-BS 105 | pour BS 105, en liège / métal pour meulages grossiers, contenu 1 pce(s), emballage sous blister | 14.20 | 15.35 | 490826 |
| 2 Cadre de guidage FSR-BS 75 | pour BS 75, montage rapide sans outil, pièce de fixation, contenu 1 pce(s), en emballage carton | 209.20 | 225.95 | 490827 |
| Cadre de guidage FSR-BS 105 | pour BS 105, montage rapide sans outil, pièce de fixation, contenu 1 pce(s), en emballage carton | 263.00 | 284.05 | 490828 |
| 3 Bande abrasive | voir page 165 | | | |
| 4 Adaptateur d'aspiration AA-BS 75/105 | pour BS 75, BS 105, pour le raccordement du tuyau d'aspiration à la ponceuse à bande, emballage sous blister | 19.70 | 21.30 | 490818 |
| 5 Sac d'évacuation des poussières AS-BS 75/105 | pour BS 75, BS 105, en emballage carton | 38.40 | 41.45 | 490819 |
| 6 Butée longitudinale LA-BS 75/105 | pour BS 75, BS 105, permet un ponçage adaptés des pièces, en emballage carton | 46.10 | 49.80 | 490821 |
| 7 Dispositif stationnaire SE-BS 75/105 | pour BS 75, BS 105, contenu 2 pce(s), en emballage carton | 34.80 | 37.60 | 490820 |

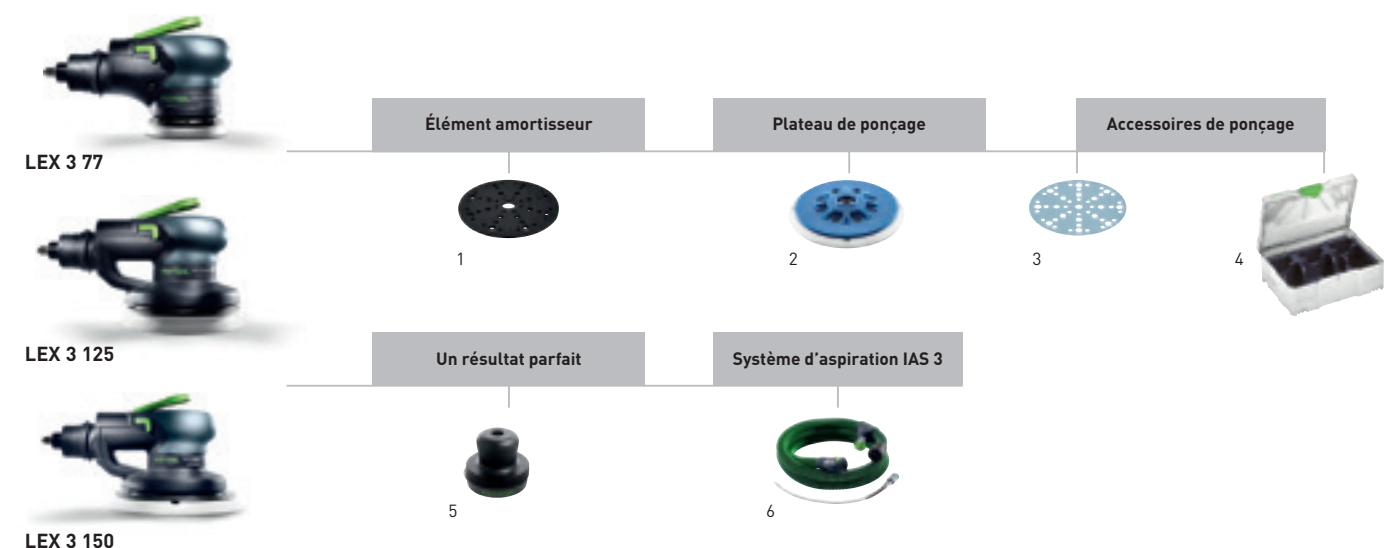


Accessoires pour ponceuses excentriques pneumatiques LEX 3 77, LEX 3 125, LEX 3 150

| Désignation | Caractéristiques | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|---|--|-------------------|-------------------|---------------|
| 1 Pad d'interface IP-STF-D77/6 | pour LEX 3 77, élément amortisseur entre plateau de ponçage et l'abrasif, hauteur 10 mm, diamètre 77 mm, contenu 2 pce(s), emballage sous blister | 22.20 | 24.00 | 498818 |
| Pad d'interface IP-STF-D120/8-J | pour le ponçage de surfaces courbées et le ponçage fin avec ponceuse excentrique Ø 125 mm, élément amortisseur entre plateau de ponçage et l'abrasif, JETSTREAM, hauteur 15 mm, diamètre 120 mm, distance entre deux trous 90 mm, contenu 1 pce(s), emballage sous blister | 12.60 | 13.60 | 492271 |
| Pad d'interface IP-STF D150/MJ2-5/2 | pour ponceuses excentriques avec diamètre 150 mm, élément amortisseur entre plateau de ponçage et l'abrasif, MULTI-JETSTREAM 2, épaisseur idéale pour le ponçage de pièces arrondies, diamètre 145 mm, hauteur 5 mm, contenu 2 pce(s), emballage sous blister | 27.50 | 29.70 | 203348 |
| Pad d'interface IP-STF D150/MJ2-15/1 | pour ponceuses excentriques avec diamètre 150 mm, élément amortisseur entre plateau de ponçage et l'abrasif, MULTI-JETSTREAM 2, épaisseur idéale pour le ponçage de pièces fortement courbées, diamètre 145 mm, hauteur 15 mm, emballage sous blister | 17.50 | 18.90 | 203351 |
| 2 Plateau de ponçage ST-STF-D77/6-M5 W | pour LEX 3 77, mou, pour une utilisation universelle et intensive, diamètre 77 mm, taraudage M5, contenu 1 pce(s), emballage sous blister | 37.20 | 40.20 | 498694 |
| Plateau de ponçage ST-STF 125/8-M8-J H | pour ETS EC 125, LEX 125, dur, velcro résistant aux hautes températures, haute résistance pour le ponçage des bordures latérales, pour surfaces planes et petites bordures, JETSTREAM, taraudage M8, contenu 1 pce(s), emballage sous blister | 61.60 | 66.55 | 492284 |
| Plateau de ponçage ST-STF 125/8-M8-J W-HT | pour ETS EC 125, LEX 125, mou, velcro résistant aux hautes températures, pour utilisation universelle sur surfaces planes ou arrondies, JETSTREAM, taraudage M8, contenu 1 pce(s), emballage sous blister | 61.60 | 66.55 | 492286 |
| Plateau de ponçage ST-STF 125/8-M8-J SW | pour ETS EC 125, LEX 125, super-mou, structure élastique, pour courbes et arrondis prononcés, JETSTREAM, taraudage M8, contenu 1 pce(s), emballage sous blister | 61.60 | 66.55 | 492288 |
| Plateau de ponçage ST-STF D150/MJ2-M8-SW | pour ETS 150, ETS EC 150, LEX 150 et WTS 150/7, super-mou, structure élastique, pour courbes et arrondis prononcés, MULTI-JETSTREAM 2, diamètre 150 mm, taraudage M8, contenu 1 pce(s), emballage sous blister | 63.50 | 68.60 | 202459 |
| Plateau de ponçage ST-STF D150/MJ2-M8-W-HT | pour ETS 150, ETS EC 150, LEX 150 et WTS 150/7, mou, velcro résistant aux hautes températures, pour utilisation universelle sur surfaces planes ou arrondies, MULTI-JETSTREAM 2, diamètre 150 mm, taraudage M8, contenu 1 pce(s), emballage sous blister | 63.50 | 68.60 | 202458 |
| Plateau de ponçage ST-STF D150/MJ2-M8-H-HT | pour ETS 150, ETS EC 150, LEX 150 et WTS 150/7, dur, velcro résistant aux hautes températures, haute résistance pour le ponçage des bordures latérales, pour surfaces planes et petites bordures, MULTI-JETSTREAM 2, diamètre 150 mm, taraudage M8, contenu 1 pce(s), emballage sous blister | 63.50 | 68.60 | 202460 |
| Plateau de ponçage ST-STF-D185/16-M8 W | mou, pour utilisation universelle sur surfaces planes ou arrondies, taraudage M8, contenu 1 pce(s), emballage sous blister | 73.50 | 79.40 | 490514 |
| Plateau de ponçage ST-STF-D185/16-M8 SW | super-mou, structure élastique, pour courbes et arrondis prononcés, taraudage M8, contenu 1 pce(s), emballage sous blister | 73.50 | 79.40 | 490526 |
| 3 Accessoires de ponçage | voir page 152 | | | |

Traitement des surfaces

Accessoires système



Accessoires pour ponceuses excentriques pneumatiques LEX 3 77, LEX 3 125, LEX 3 150

| Désignation | Caractéristiques | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|---|-------------------------------------|---------------|
| 4 SYSTAINER T-LOC SYS-STF-D77/D90/93V | avec calage pour abrasifs Ø 90 et abrasifs 93V, dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 105 mm, nombre de compartiments 8, Taille du SYSTAINER SYS 1 T-LOC | 70.00 75.60 | 497687 |
| SYSTAINER T-LOC SYS-STF D125 | avec calage pour abrasifs Ø 125 mm, dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 105 mm, nombre de compartiments 5, Taille du SYSTAINER SYS 1 T-LOC | 70.90 76.55 | 497685 |
| SYSTAINER T-LOC SYS-STF D150 | avec calage pour abrasifs Ø 150 mm, dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 210 mm, nombre de compartiments 10, Taille du SYSTAINER SYS 3 T-LOC | 82.80 89.40 | 497690 |
| 5 Poudre noire de contrôle HB-Set | pour un contrôle visuel de la surface à poncer, applicateur manuel, 2 cartouches de poudre noire de contrôle (30 g chacune), en emballage carton | 37.60 40.60 | 495939 |
| Cartouche de recharge 2 x 30 g | recharge pour kit HB poudre noire (2 x 30 g), en emballage carton | 17.50 18.90 | 495940 |
| 6 Tuyau IAS 3 | voir page 148 | | |
| Raccord IAS IAS 3-SD | pour LEX 3, LEX 2, LRS, pour le raccordement d'une ponceuse pneumatique Festool à une conduite d'air comprimé (sans aspiration), longueur 90 mm, en emballage carton | 88.20 95.25 | 497214 |
| Tuyau à air comprimé D 12,4 x 5 m | pour LEX 3, LEX 2, LRS, IAS 3 SD, le raccord IAS 3 SD est requis pour raccorder l'outil, longueur 5 m, en emballage carton | 75.50 81.55 | 497215 |
| Raccord double IAS IAS 3-DA-CT | pour LEX 3, LEX 2, LRS, aspirateur CT (ne convient pas au CT 11/MINI/MIDI), pour le raccordement simultané de deux outils pneumatiques avec raccord IAS 2 et/ou IAS 3 à un aspirateur Festool, ne convient pas pour aspirateur M, en emballage carton | 99.60 107.55 | 497284 |
| Adaptateur AD-IAS/D 36 | remarque : l'utilisation de tuyaux IAS 2/IAS 3 sans cet adaptateur, lors de l'aspiration directe de poussières, entraîne un endommagement du tuyau et de l'outil pneumatique liés aux dépôts d'impuretés aux points de raccordement, pour utiliser les buses d'aspiration Ø 36 avec un tuyau IAS 2/IAS 3, en sachet | 63.00 68.05 | 488418 |
| Adaptateur IAS-ZA | pour centrale Dust Control, bras Rupes, IVO, Herkules, boîtier de distributions Rupes, manchon caoutchouc pour raccorder un outil pneumatique IAS 2/IAS 3 par l'intermédiaire d'un raccord IAS 2/IAS 3, Ø extérieur 59/75 mm, Ø intérieur 49/57 mm, en emballage carton | 73.70 79.60 | 489222 |
| Manchon de raccordement IAS 3-B1 | pour LEX 3, LEX 2, LRS, pour le raccordement d'un tuyau IAS 3/IAS 3 light à un aspirateur SRM 70/SRM 312 B1, emballage sous blister | 15.80 17.05 | 499024 |
| Adaptateur IAS 3-FA | pour LEX 3, LEX 2, LRS, pour le raccordement d'un tuyau IAS 3/IAS 3 light à un satellite d'alimentation EAA ou une centrale aspirante Herkules, diamètre conique 47,5 - 51,8 mm, emballage sous blister | 35.60 38.45 | 499025 |
| Raccord IAS IAS-S-ZA/Herkules | pour le raccordement de tuyaux IAS 2/IAS 3 à des systèmes d'aspiration Herkules, avec obturateur, en emballage carton | 152.50 164.70 | 490605 |
| Huile de nettoyage et lubrification LFC 9022/50 | pour LEX, LRS, huile spéciale pour la lubrification de l'air comprimé, conditionnement : flacon de 50 ml, dans une bouteille plastique | 6.10 6.60 | 201077 |
| Huile de nettoyage et lubrification LFC 9022/1000 | pour LEX, LRS, huile spéciale pour la lubrification de l'air comprimé, conditionnement en bouteille de 1 litre, dans une bouteille plastique | 43.60 47.10 | 201076 |





Accessoires pour ponceuses vibrantes pneumatiques LRS 93, LRS 400

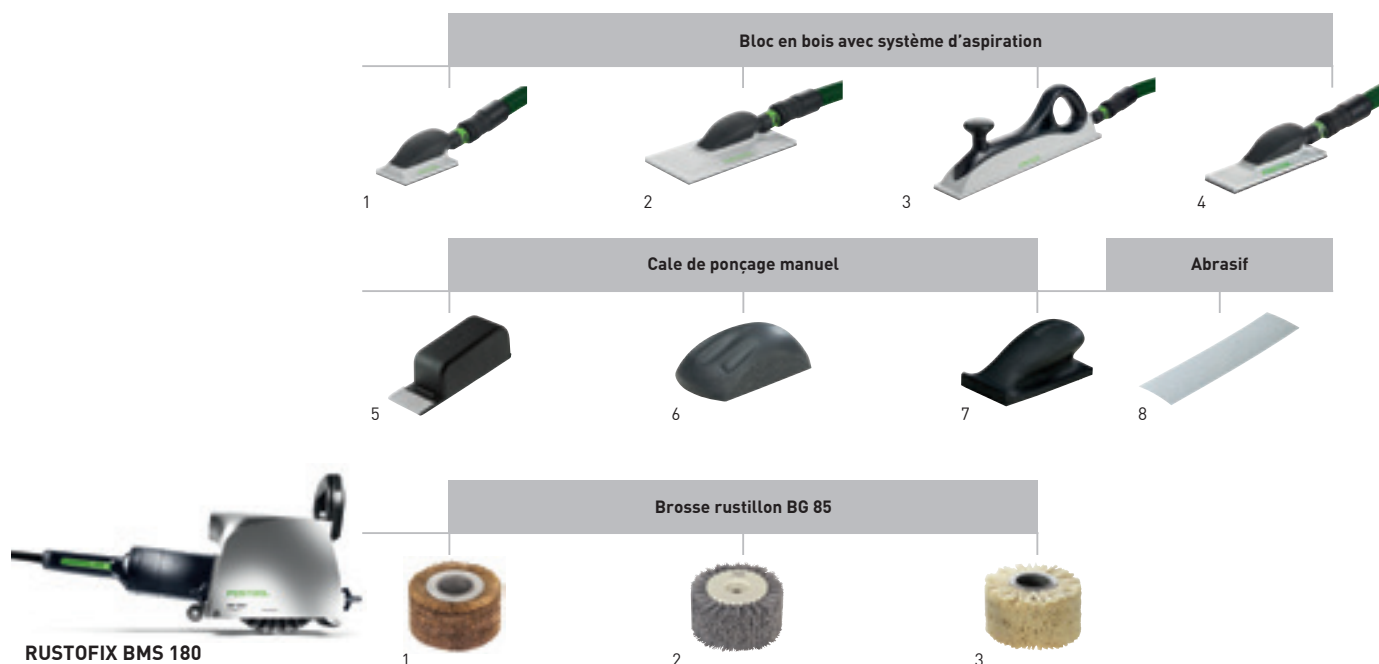
| Désignation | Caractéristiques | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|--|---|-------------------------------------|---------------|
| 1 Patin de ponçage StickFix SSH-STF-93x175/8 | pour RS 300, RS 3, LRS93, revêtement Velcro StickFix pour un changement rapide d'abrasif, largeur 175 mm, longueur min. 93 mm, dimensions 93 x 175 mm, emballage sous blister | 37.20 40.20 | 483905 |
| Patin de ponçage SSH-93x175/8 | pour RS 300, RS 3, LRS93, pour des abrasifs à pinces, longueur min. 93 mm, largeur 175 mm, dimensions 93 x 175 mm, emballage sous blister | 32.50 35.10 | 489630 |
| Patin triangulaire StickFix SSH-STF-V93x266/14 | pour RS 300, RS 3, LRS93, dispositif de patin triangulaire, longueur min. 93 mm, largeur 266 mm, dimensions 93 x 266 mm, emballage sous blister | 53.10 57.35 | 486418 |
| Patin de ponçage SSH-STF-80x400/17 | pour LRS 400, HSK 80x400, HSK 80x200, mou, dimensions 80 x 400 mm, contenu 1 pce(s), emballage sous blister | 81.10 87.60 | 493140 |
| 2 Accessoires de ponçage | voir page 163 | | |
| 3 Tuyau IAS 3 | voir page 148 | | |
| Raccord IAS IAS 3-SD | pour LEX 3, LEX 2, LRS, pour le raccordement d'une ponceuse pneumatique Festool à une conduite d'air comprimé (sans aspiration), longueur 90 mm, en emballage carton | 88.20 95.25 | 497214 |
| Tuyau à air comprimé D 12,4 x 5 m | pour LEX 3, LEX 2, LRS, IAS 3 SD, le raccord IAS 3 SD est requis pour raccorder l'outil, longueur 5 m, en emballage carton | 75.50 81.55 | 497215 |
| Raccord double IAS IAS 3-DA-CT | pour LEX 3, LEX 2, LRS, aspirateur CT (ne convient pas au CT 11/MINI/MIDI), pour le raccordement simultané de deux outils pneumatiques avec raccord IAS 2 et/ou IAS 3 à un aspirateur Festool, ne convient pas pour aspirateur M, en emballage carton | 99.60 107.55 | 497284 |
| Adaptateur AD-IAS/D 36 | remarque : l'utilisation de tuyaux IAS 2/IAS 3 sans cet adaptateur, lors de l'aspiration directe de poussières, entraîne un endommagement du tuyau et de l'outil pneumatique liés aux dépôts d'impuretés aux points de raccordement, pour utiliser les buses d'aspiration Ø 36 avec un tuyau IAS 2/IAS 3, en sachet | 63.00 68.05 | 488418 |
| Adaptateur IAS-ZA | pour centrale Dust Control, bras Rupes, IVO, Herkules, boîtier de distributions Rupes, manchon caoutchouc pour raccorder un outil pneumatique IAS 2/IAS 3 par l'intermédiaire d'un raccord IAS 2/IAS 3, Ø extérieur 59/75 mm, Ø intérieur 49/57 mm, en emballage carton | 73.70 79.60 | 489222 |
| Manchon de raccordement IAS 3-B1 | pour LEX 3, LEX 2, LRS, pour le raccordement d'un tuyau IAS 3/IAS 3 light à un aspirateur SRM 70/SRM 312 B1, emballage sous blister | 15.80 17.05 | 499024 |
| Adaptateur IAS 3-FA | pour LEX 3, LEX 2, LRS, pour le raccordement d'un tuyau IAS 3/IAS 3 light à un satellite d'alimentation EAA ou une centrale aspirante Herkules, diamètre conique 47,5 – 51,8 mm, emballage sous blister | 35.60 38.45 | 499025 |
| Raccord IAS IAS-S-ZA/Herkules | pour le raccordement de tuyaux IAS 2/IAS 3 à des systèmes d'aspiration Herkules, avec obturateur, en emballage carton | 152.50 164.70 | 490605 |
| Huile de nettoyage et lubrification LFC 9022/50 | pour LEX, LRS, huile spéciale pour la lubrification de l'air comprimé, conditionnement : flacon de 50 ml, dans une bouteille plastique | 6.10 6.60 | 201077 |
| Huile de nettoyage et lubrification LFC 9022/1000 | pour LEX, LRS, huile spéciale pour la lubrification de l'air comprimé, conditionnement en bouteille de 1 litre, dans une bouteille plastique | 43.60 47.10 | 201076 |

Traitement des surfaces

Accessoires système

Tuyaux IAS 3

| | Type | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|---|--|----------------------|-------------------|---------------|
|  | Tuyau IAS pour LEX 3, LEX 2, LRS, antistatique, conforme à DIN CEI 312, résistance (norme DIN IEC 312) <1 mΩ/m, résistant à des températures + 70°C, Ø du tuyau 44 mm, en emballage carton | | | |
| | pour le raccordement d'une ponceuse pneumatique Festool à un aspirateur Festool ou à un satellite d'aspiration et d'alimentation, longueur 3,5 m | IAS 3-3500 AS | 309.80 334.60 | 497208 |
| | pour le raccordement d'une ponceuse pneumatique Festool à un aspirateur Festool ou à un satellite d'aspiration et d'alimentation, longueur 5 m | IAS 3-5000 AS | 366.50 395.80 | 497209 |
| | pour le raccordement d'une ponceuse pneumatique Festool à un aspirateur Festool ou à un satellite d'aspiration et d'alimentation, longueur 7 m | IAS 3-7000 AS | 472.90 510.75 | 497210 |
| | pour le raccordement d'une ponceuse pneumatique Festool à un satellite d'aspiration et d'alimentation Festool, longueur 10 m | IAS 3-10000 AS | 730.10 788.50 | 497211 |
|  | Tuyau IAS pour LEX 3, LEX 2, LRS, antistatique, conforme à DIN CEI 312, résistance (norme DIN IEC 312) <1 mΩ/m, résistant à des températures + 70°C, Ø du tuyau 37 mm, en emballage carton | | | |
| | pour le raccordement d'une ponceuse pneumatique Festool à un aspirateur Festool ou à un satellite d'aspiration et d'alimentation, longueur 3,5 m | IAS 3 light 3500 AS | 271.30 293.00 | 497478 |
| | pour le raccordement d'une ponceuse pneumatique Festool à un aspirateur Festool ou à un satellite d'aspiration et d'alimentation, longueur 5 m | IAS 3 light 5000 AS | 319.50 345.05 | 497213 |
| | pour le raccordement d'une ponceuse pneumatique Festool à un aspirateur Festool ou à un satellite d'aspiration et d'alimentation, longueur 7 m | IAS 3 light 7000 AS | 389.20 420.35 | 497479 |
| | conseil: pas de combinaison CT/SR avec ASA, pour le raccordement d'une ponceuse pneumatique Festool à un satellite d'aspiration et d'alimentation Festool, longueur 10 m | IAS 3 light 10000 AS | 602.10 650.25 | 497480 |



Accessoires pour le ponçage à la main

| Désignation | Caractéristiques | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|---|---|-------------------|-------------------|--------|
| 1 Cale de ponçage HSK-A 80x130 | abrasif adapté 80 x 133 mm, adaptateur pour tuyau Festool, adaptateur bypass, poids 0,19 kg, en emballage carton | 76.40 | 82.50 | 496962 |
| 2 Cale de ponçage HSK-A 115x226 | abrasif adapté 115 x 228 mm, adaptateur pour tuyau Festool, adaptateur bypass, poids 0,28 kg, en emballage carton | 145.00 | 156.60 | 496963 |
| 3 Cale de ponçage HSK-A 80x400 | abrasif adapté 80 x 400 mm, adaptateur pour tuyau Festool, adaptateur bypass, poids 0,52 kg, en emballage carton | 160.20 | 173.00 | 496964 |
| 4 Cale de ponçage HSK-A 80x200 | abrasif adapté 80 x 400 mm (à diviser par deux), adaptateur pour tuyau Festool, adaptateur bypass, poids 0,2 kg, en emballage carton | 114.60 | 123.75 | 496965 |
| Cales de ponçage HSK-A-Set | abrasif adapté 80 x 133 mm, 115 x 228 mm, 80 x 400 mm, adaptateur pour tuyau Festool, HSK-A 80x130, adaptateur bypass, HSK-A 80x200, HSK-A 80x400, HSK-A 115x226, en emballage carton | 395.90 | 427.55 | 497101 |
| 5 Cale de ponçage manuel HSK-STF-46x178 | pour StickFix, abrasifs 46 x 178 mm, emballage sous blister | 14.90 | 16.10 | 583129 |
| 6 Cale de ponçage HSK-D 150 W | mou, pour StickFix, abrasifs Ø 150 mm, emballage sous blister | 26.70 | 28.85 | 495965 |
| Cale de ponçage HSK-D 150 H | dur, pour StickFix, abrasifs Ø 150 mm, emballage sous blister | 28.50 | 30.80 | 495966 |
| 7 Cale de ponçage HSK 80x133 H | dur, pour StickFix, abrasifs 80 x 133 mm, emballage sous blister | 28.50 | 30.80 | 495967 |
| 8 Accessoires de ponçage | voir page 166 | | | |

Accessoires pour RUSTOFIX BMS 180

| Désignation | Caractéristiques | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|-------------------------|--|-------------------|-------------------|--------|
| 1 Brosse Rustilon LD 85 | pour BMS 180, avec fils d'acier torsadés, corps en acier, pour la structuration du bois, Ø extérieur 150 mm, largeur 85 mm, Ø alésage 50 mm, en emballage carton | 169.80 | 183.40 | 411549 |
| 2 Brosse Rustilon KB 85 | pour BMS 180, fil nylon enrobé de grains abrasifs K80, corps en matière plastique injecté, pour un ponçage intermédiaire, Ø extérieur 150 mm, largeur 85 mm, Ø alésage 16 – 30 mm, en emballage carton | 155.70 | 168.15 | 411969 |
| 3 Brosse Rustilon BG 80 | pour BMS 180, fils Sisal, corps en acier, pour lisser, Ø extérieur 150 mm, largeur 80 mm, Ø alésage 50 mm, en emballage carton | 126.40 | 136.50 | 411887 |

Traitement des surfaces

Accessoires de ponçage

Ne vous laissez pas seulement convaincre sur le papier, mais également sur le terrain.

Avec Festool vous pouvez avoir l'assurance qu'il existe un abrasif optimal pour chaque outil et chaque utilisation. Le mot d'ordre : plus l'abrasif, le plateau de ponçage et la machine sont adaptés les uns aux autres, plus les résultats obtenus sont efficaces et rentables.

Pas d'arrachement des grains de ponçage

La liaison bicouche des grains est assurée par une combinaison de résines synthétiques, très résistante à la rupture et à la chaleur. Ce qui empêche l'enlèvement prématuré des particules abrasives.

Type de grain résistant à l'usure

Le matériau des grains est très dur et malgré tout tendre. Ainsi, les grains conservent leur forme et garantissent une abrasion remarquable, même dans les conditions les plus difficiles.

Une durée de vie prolongée

L'association particulière des matières abrasives, de l'agglomérant et de la géométrie de surface ralentit l'usure de l'abrasif. Pour les abrasifs Festool Platin 2, Titan 2 et Granat, la durée de vie est encore augmentée grâce à un revêtement rejetant les poussières.

Surface de ponçage uniforme

Les particules de ponçage sont de taille égale, ce qui assure une profondeur de rayure uniforme. Le résultat : une surface de ponçage propre, moins de retouches à effectuer et par conséquent des gains de temps considérables.

Matériau support souple et résistant

En fonction des exigences, Festool utilise un matériau support souple en papier, en coton ou en fibres synthétiques. L'imprégnation a une très grande adhérence avec le support et le liant. L'ensemble demeure ainsi extrêmement flexible et les raccords sont poncés en douceur.

Changement rapide grâce au système StickFix

Le changement d'abrasif Festool s'opère sans avoir à le coller ou à le bloquer : il suffit simplement d'enlever l'abrasif et de le remplacer. Le système velcro, fiable, fixe l'abrasif au plateau sans glissement, tout en restant facile à détacher.

Meilleure aspiration

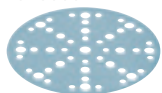
Les principes brevetés Jetstream et MULTI-JETSTREAM 2 augmentent la durée de vie des abrasifs grâce à une aspiration intensive. MULTI-JETSTREAM 2 en détail, voir page 151.

Pour une qualité de surface parfaite, chaque détail compte. C'est pourquoi chez Festool, tous les abrasifs et plateaux peuvent être changés sans outil et sont parfaitement adaptés à la ponceuse correspondante

Accessoires de ponçage

Granat

P40-3000



Universel du ponçage dégrossissant au ponçage de finition

Ponçage :

- Laques conformes COV
- Laques diluables dans l'eau
- Laques et supports très durs comme le plastique renforcé de fibres de verre
- convient également aux laques, enduits et peintures conventionnels

Granat Net

P40-220



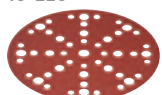
Parfait pour des supports à fort dégagement de poussière

Ponçage :

- Enduit
- Apprêt
- Peintures
- Laques
- Enduit à base de plâtre et de dispersion

Rubin 2

P40-220



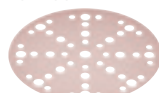
Idéal pour le travail du bois

Ponçage :

- Bois durs
- Bois tendres
- Agglomérés de bois
- Essences tropicales

Brilliant 2

P40-400



Universel pour peintures et laques

Ponçage :

- Laques acryliques, laques cellulosiques, laques de base, laques DD
- Enduits, enduits fins et enduits polyester
- Apprêts, enduits, enduits de protection, primaires
- Préparation des matériaux en bois à la couche d'apprêt

Platin 2

S400-4000



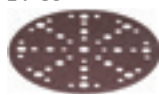
Pour une excellente préparation au polissage

Traitement de finition/dépolissage :

- Laque ultra-brillante pour la préparation au polissage
- Laques diluables dans l'eau
- Matériaux minéraux, acrylique
- Plastiques

Saphir

P24-80



Pour l'abrasion grossière du bois et de la peinture

Ponçage dégrossissant :

- Supports durs, revêtements, vieilles laques
- Marches d'escaliers très usées et pièces de bois brut sciées
- Ébavurage, élimination de la rouille
- Plastiques renforcés de fibres de verre

Vlies

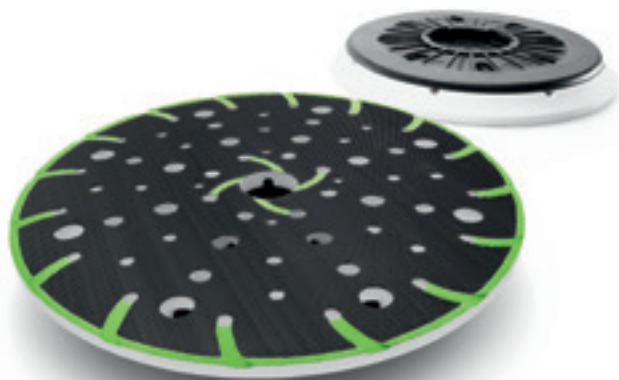
100-1000



Poncer, nettoyer, huiler, cirer

Ponçage / dépolissage de peintures et laques :

- Ponçage de vieilles couches de peinture à repeindre
- Ponçage à nu de métaux
- Nettoyage en profondeur de matériaux en bois
- Huilage et cirage de bois naturel



Acheminement actif des poussières – le principe MULTI-JETSTREAM 2* breveté

Le principe MULTI-JETSTREAM 2 se caractérise par une combinaison unique d'alimentation de l'air et d'évacuation, pour une récupération optimale de la poussière même lors de ponçage dans les coins. L'entrée et l'extraction d'air permet tent d'acheminer activement la poussière vers l'aspirateur. Résultat : une aspiration efficace à presque 100 %, pour une abrasion élevée constante et une qualité de surface maximale.

Acheminement des poussières intégré

Les 48 trous d'aspiration récupèrent la poussière et la transportent activement vers les canaux d'évacuation. La poussière est ainsi évacuée par toute la surface du plateau – jusque dans les coins.

Une efficacité d'aspiration optimisée pour une puissance de ponçage maximale

Surfaces auto-agrippantes et abrasifs restent plus longtemps sans poussière grâce au système d'aspiration. L'efficacité de ponçage reste élevée, l'abrasif peut ainsi être utilisé plus longtemps.

Velcro résistant aux hautes températures

Pour le plateau de ponçage MULTI-JETSTREAM 2, le velcro est fait dans une matière résistant aux hautes températures et a donc une grande longévité. Les crochets spéciaux du velcro garantissent un maintien parfait de l'abrasif.

* Pour tous les plateaux de ponçage de Ø 150 mm

Traitement des surfaces

Accessoires de ponçage

LEX 3 77

RO 90 DX



Ø 77 mm

Granat



| Grain | Conditionnement | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Référence | Grain | Conditionnement | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Référence |
|-------|-----------------|-------------------------------------|-----------|-------|-----------------|-------------------------------------|-----------|
| P80 | 50 | 24.40 26.35 | 497405 | P400 | 50 | 20.80 22.45 | 497412 |
| P120 | 50 | 20.80 22.45 | 497406 | P500 | 50 | 20.80 22.45 | 497413 |
| P150 | 50 | 20.80 22.45 | 497407 | P800 | 50 | 39.90 43.10 | 498929 |
| P180 | 50 | 20.80 22.45 | 497408 | P1000 | 50 | 39.90 43.10 | 498930 |
| P240 | 50 | 20.80 22.45 | 497409 | P1200 | 50 | 39.90 43.10 | 498931 |
| P280 | 50 | 20.80 22.45 | 497410 | P1500 | 50 | 39.90 43.10 | 498932 |
| P320 | 50 | 20.80 22.45 | 497411 | | | | |

Ø 90 mm

Granat



| | | | | | | | |
|------|-----|----------------|--------|-------|-----|----------------|--------|
| P40 | 50 | 29.60 31.95 | 497363 | P280 | 100 | 43.80 47.30 | 497850 |
| P60 | 50 | 27.60 29.80 | 497364 | P320 | 100 | 43.80 47.30 | 497372 |
| P80 | 50 | 25.80 27.85 | 497365 | P400 | 100 | 43.80 47.30 | 497373 |
| P100 | 100 | 43.80 47.30 | 497366 | P500 | 100 | 43.80 47.30 | 498326 |
| P120 | 100 | 43.80 47.30 | 497367 | P800 | 50 | 42.00 45.35 | 498327 |
| P150 | 100 | 43.80 47.30 | 497368 | P1000 | 50 | 42.00 45.35 | 498328 |
| P180 | 100 | 43.80 47.30 | 497369 | P1200 | 50 | 42.00 45.35 | 498329 |
| P220 | 100 | 43.80 47.30 | 497370 | P1500 | 50 | 42.00 45.35 | 498330 |
| P240 | 100 | 43.80 47.30 | 497371 | | | | |
| P40 | 50 | 29.60 31.95 | 499077 | P120 | 50 | 21.90 23.65 | 499081 |
| P60 | 50 | 27.60 29.80 | 499078 | P150 | 50 | 21.90 23.65 | 499082 |
| P80 | 50 | 25.80 27.85 | 499079 | P180 | 50 | 21.90 23.65 | 499083 |
| P100 | 50 | 21.90 23.65 | 499080 | P220 | 50 | 21.90 23.65 | 499084 |

Rubin 2



RO 90 DX
DX 93
RS 300
LRS 93

Ø 90 mm

Brilliant 2



| Grain | Conditionnement | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Référence | Grain | Conditionnement | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Référence |
|-------|-----------------|-------------------------------------|-----------|-------|-----------------|-------------------------------------|-----------|
| P40 | 50 | 24.90 26.90 | 497379 | P180 | 100 | 36.80 39.75 | 497385 |
| P60 | 50 | 23.20 25.05 | 497380 | P220 | 100 | 36.80 39.75 | 497386 |
| P80 | 50 | 21.70 23.45 | 497381 | P240 | 100 | 36.80 39.75 | 497387 |
| P100 | 100 | 36.80 39.75 | 497382 | P320 | 100 | 36.80 39.75 | 497388 |
| P120 | 100 | 36.80 39.75 | 497383 | P400 | 100 | 36.80 39.75 | 497389 |
| P150 | 100 | 36.80 39.75 | 497384 | | | | |

Platin 2



| | | | | | | | |
|-------|----|----------------|--------|-------|----|----------------|--------|
| S500 | 15 | 34.90 37.70 | 498322 | S2000 | 15 | 34.90 37.70 | 498324 |
| S1000 | 15 | 34.90 37.70 | 498323 | S4000 | 15 | 34.90 37.70 | 498325 |

93V

Granat



| | | | | | | | |
|------|-----|----------------|--------|------|-----|----------------|--------|
| P40 | 50 | 23.60 25.50 | 497390 | P180 | 100 | 34.90 37.70 | 497396 |
| P60 | 50 | 22.00 23.75 | 497391 | P220 | 100 | 34.90 37.70 | 497397 |
| P80 | 50 | 20.60 22.25 | 497392 | P240 | 100 | 34.90 37.70 | 497398 |
| P100 | 100 | 34.90 37.70 | 497393 | P280 | 100 | 34.90 37.70 | 499644 |
| P120 | 100 | 34.90 37.70 | 497394 | P320 | 100 | 34.90 37.70 | 497399 |
| P150 | 100 | 34.90 37.70 | 497395 | P400 | 100 | 34.90 37.70 | 497400 |

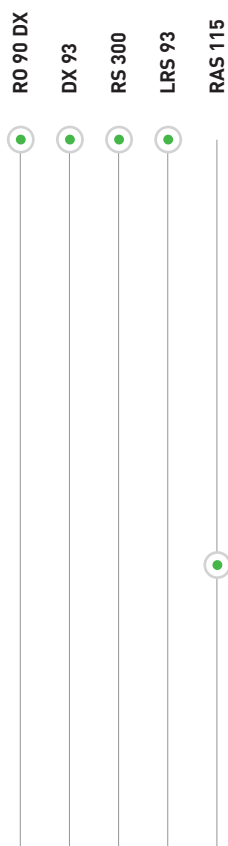
Rubin 2






| | | | | | | | |
|------|----|----------------|--------|------|----|----------------|--------|
| P40 | 50 | 23.60 25.50 | 499161 | P120 | 50 | 17.40 18.80 | 499165 |
| P60 | 50 | 22.00 23.75 | 499162 | P150 | 50 | 17.40 18.80 | 499166 |
| P80 | 50 | 20.60 22.25 | 499163 | P180 | 50 | 17.40 18.80 | 499167 |
| P100 | 50 | 17.40 18.80 | 499164 | P220 | 50 | 17.40 18.80 | 499168 |

Traitement des surfaces

Accessoires de ponçage



| | Grain | Conditionnement | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Référence | | Grain | Conditionnement | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Référence |
|---|--------------------|-----------------|-------------------------------------|----------------|--------|-------|-----------------|-------------------------------------|-----------|
| 93V | | | | | | | | | |
|  | Brilliant 2 | P40 | 50 | 19.90 21.50 | 492883 | P180 | 100 | 29.30 31.65 | 492889 |
| | | P60 | 50 | 18.50 20.00 | 492884 | P220 | 100 | 29.30 31.65 | 492890 |
| | | P80 | 50 | 17.20 18.60 | 492885 | P240 | 100 | 29.30 31.65 | 492891 |
| | | P100 | 100 | 29.30 31.65 | 492886 | P320 | 100 | 29.30 31.65 | 492892 |
| | | P120 | 100 | 29.30 31.65 | 492887 | P400 | 100 | 29.30 31.65 | 492893 |
| | | P150 | 100 | 29.30 31.65 | 492888 | | | | |
| Ø 115 mm | | | | | | | | | |
|  | Rubin 2 | P40 | 50 | 43.70 47.20 | 499085 | P100 | 50 | 32.20 34.80 | 499088 |
| | | P60 | 50 | 40.70 43.95 | 499086 | P120 | 50 | 32.20 34.80 | 499089 |
| | | P80 | 50 | 38.00 41.05 | 499087 | | | | |
|  | Saphir | P24 | 25 | 44.00 47.50 | 484151 | P50 | 25 | 37.60 40.60 | 485245 |
| | | P36 | 25 | 44.00 47.50 | 484152 | P80 | 25 | 37.60 40.60 | 485246 |

RO 125
ETS 125
LEX 3 125



Ø 125 mm

Granat



| Grain | Conditionnement | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Référence | Grain | Conditionnement | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Référence |
|----------------|-----------------|-------------------------------------|-----------|-------|-----------------|-------------------------------------|-----------|
| P40 | 10 | 14.60 15.75 | 497145 | P180 | 100 | 67.50 72.90 | 497171 |
| P60 | 10 | 13.60 14.70 | 497146 | P220 | 100 | 67.50 72.90 | 497172 |
| P80 | 10 | 12.80 13.80 | 497147 | P240 | 100 | 67.50 72.90 | 497173 |
| P120 | 10 | 10.90 11.75 | 497148 | P280 | 100 | 67.50 72.90 | 497174 |
| P180 | 10 | 10.90 11.75 | 497149 | P320 | 100 | 67.50 72.90 | 497175 |
| P320 | 10 | 10.90 11.75 | 497150 | P360 | 100 | 67.50 72.90 | 497176 |
| P40 | 50 | 45.60 49.25 | 497165 | P400 | 100 | 67.50 72.90 | 497177 |
| P60 | 50 | 42.50 45.90 | 497166 | P500 | 100 | 67.50 72.90 | 497178 |
| P80 | 50 | 39.80 43.00 | 497167 | P800 | 50 | 64.70 69.90 | 497179 |
| P100 | 100 | 67.50 72.90 | 497168 | P1000 | 50 | 64.70 69.90 | 497180 |
| P120 | 100 | 67.50 72.90 | 497169 | P1200 | 50 | 64.70 69.90 | 497181 |
| P150 | 100 | 67.50 72.90 | 497170 | P1500 | 50 | 64.70 69.90 | 497182 |
| P80 | 50 | 56.50 61.00 | 203294 | P220 | 50 | 48.00 51.85 | 203299 |
| P100 | 50 | 48.00 51.85 | 203295 | P240 | 50 | 48.00 51.85 | 203300 |
| P120 | 50 | 48.00 51.85 | 203296 | P320 | 50 | 48.00 51.85 | 203301 |
| P150 | 50 | 48.00 51.85 | 203297 | P400 | 50 | 48.00 51.85 | 203302 |
| P180 | 50 | 48.00 51.85 | 203298 | | | | |
| Protection Pad | 2 | 11.50 12.40 | 203344 | | | | |
| P40 | 10 | 14.60 15.75 | 499101 | P40 | 50 | 45.60 49.25 | 499093 |
| P60 | 10 | 13.60 14.70 | 499102 | P60 | 50 | 42.50 45.90 | 499094 |
| P80 | 10 | 12.80 13.80 | 499103 | P80 | 50 | 39.80 43.00 | 499095 |
| P100 | 10 | 10.90 11.75 | 499104 | P100 | 50 | 33.80 36.50 | 499096 |
| P120 | 10 | 10.90 11.75 | 499105 | P120 | 50 | 33.80 36.50 | 499097 |
| P150 | 10 | 10.90 11.75 | 499106 | P150 | 50 | 33.80 36.50 | 499098 |
| P180 | 10 | 10.90 11.75 | 499107 | P180 | 50 | 33.80 36.50 | 499099 |
| P220 | 10 | 10.90 11.75 | 499108 | P220 | 50 | 33.80 36.50 | 499100 |

Granat Net



Protection Pad





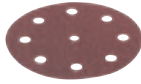

Rubin 2



Traitement des surfaces

Accessoires de ponçage



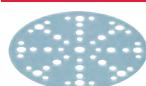
| | Grain | Conditionnement | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Référence | | Grain | Conditionnement | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Référence |
|---|-------|-----------------|-------------------------------------|-----------|-------|-------|-----------------|-------------------------------------|-----------|
| Ø 125 mm | | | | | | | | | |
|  | P40 | 10 | 12.30 13.30 | 495989 | P80 | 50 | 33.40 36.05 | 492945 | |
| | P60 | 10 | 11.50 12.40 | 495990 | P100 | 100 | 56.70 61.25 | 492946 | |
| | P80 | 10 | 10.70 11.55 | 495991 | P120 | 100 | 56.70 61.25 | 492947 | |
| | P120 | 10 | 9.10 9.85 | 495992 | P150 | 100 | 56.70 61.25 | 492948 | |
| | P180 | 10 | 9.10 9.85 | 495993 | P180 | 100 | 56.70 61.25 | 492949 | |
| | P320 | 10 | 9.10 9.85 | 495994 | P220 | 100 | 56.70 61.25 | 492950 | |
| | P40 | 50 | 38.30 41.35 | 493657 | P320 | 100 | 56.70 61.25 | 492951 | |
| | P60 | 50 | 35.70 38.55 | 492944 | P400 | 100 | 56.70 61.25 | 492952 | |
|  | S400 | 15 | 39.10 42.25 | 492373 | S2000 | 15 | 40.40 43.65 | 492376 | |
| | S500 | 15 | 39.10 42.25 | 492374 | S4000 | 15 | 40.40 43.65 | 492377 | |
| | S1000 | 15 | 39.10 42.25 | 492375 | | | | | |
|  | P24 | 25 | 38.40 41.45 | 493124 | P50 | 25 | 32.80 35.40 | 493126 | |
| | P36 | 25 | 38.40 41.45 | 493125 | P80 | 25 | 32.80 35.40 | 493127 | |
|  | 100 | 10 | 30.50 32.95 | 201131 | green | 10 | 27.60 29.80 | 496510 | |
| | 320 | 10 | 28.90 31.20 | 201132 | white | 10 | 27.60 29.80 | 496511 | |
| | 800 | 10 | 28.90 31.20 | 201133 | | | | | |

RO 150
ETS 150
LEX 3 150



Ø 150 mm

Granat



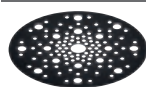
| Grain | Conditionnement | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Référence |
|-------|-----------------|-------------------------------------|-----------|
| P40 | 10 | 16.50 17.80 | 575154 |
| P60 | 10 | 15.50 16.75 | 575155 |
| P80 | 10 | 14.00 15.10 | 575156 |
| P120 | 10 | 12.00 12.95 | 575157 |
| P180 | 10 | 12.00 12.95 | 575158 |
| P320 | 10 | 12.00 12.95 | 575159 |
| P40 | 50 | 50.50 54.55 | 575160 |
| P60 | 50 | 47.00 50.75 | 575161 |
| P80 | 50 | 44.00 47.50 | 575162 |
| P100 | 100 | 74.50 80.45 | 575163 |
| P120 | 100 | 74.50 80.45 | 575164 |
| P150 | 100 | 74.50 80.45 | 575165 |

Granat Net



| | | | |
|------|----|----------------|--------|
| P80 | 50 | 62.00 66.95 | 203303 |
| P100 | 50 | 53.00 57.25 | 203304 |
| P120 | 50 | 53.00 57.25 | 203305 |
| P150 | 50 | 53.00 57.25 | 203306 |
| P180 | 50 | 53.00 57.25 | 203307 |

Protection Pad



| | | |
|---|----------------|--------|
| 2 | 13.00 14.05 | 203343 |
|---|----------------|--------|

Rubin 2



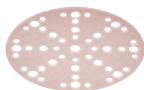

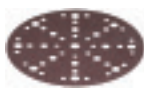

| | | | |
|------|----|----------------|--------|
| P40 | 10 | 16.50 17.80 | 575178 |
| P60 | 10 | 15.50 16.75 | 575179 |
| P80 | 10 | 14.00 15.10 | 575180 |
| P100 | 10 | 12.00 12.95 | 575181 |
| P120 | 10 | 12.00 12.95 | 575182 |
| P150 | 10 | 12.00 12.95 | 575183 |
| P180 | 10 | 12.00 12.95 | 575184 |
| P220 | 10 | 12.00 12.95 | 575185 |

| Grain | Conditionnement | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Référence |
|-------|-----------------|-------------------------------------|-----------|
| P180 | 100 | 74.50 80.45 | 575166 |
| P220 | 100 | 74.50 80.45 | 575167 |
| P240 | 100 | 74.50 80.45 | 575168 |
| P280 | 100 | 74.50 80.45 | 575169 |
| P320 | 100 | 74.50 80.45 | 575170 |
| P360 | 100 | 74.50 80.45 | 575171 |
| P400 | 100 | 74.50 80.45 | 575172 |
| P500 | 100 | 74.50 80.45 | 575173 |
| P800 | 50 | 71.50 77.20 | 575174 |
| P1000 | 50 | 71.50 77.20 | 575175 |
| P1200 | 50 | 71.50 77.20 | 575176 |
| P1500 | 50 | 71.50 77.20 | 575177 |
| P220 | 50 | 53.00 57.25 | 203308 |
| P240 | 50 | 53.00 57.25 | 203309 |
| P320 | 50 | 53.00 57.25 | 203310 |
| P400 | 50 | 53.00 57.25 | 203311 |
| P40 | 50 | 50.50 54.55 | 575186 |
| P60 | 50 | 47.00 50.75 | 575187 |
| P80 | 50 | 44.00 47.50 | 575188 |
| P100 | 50 | 37.50 40.50 | 575189 |
| P120 | 50 | 37.50 40.50 | 575190 |
| P150 | 50 | 37.50 40.50 | 575191 |
| P180 | 50 | 37.50 40.50 | 575192 |
| P220 | 50 | 37.50 40.50 | 575193 |

Traitement des surfaces

Accessoires de ponçage



| | Grain | Conditionnement | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Référence | | Grain | Conditionnement | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Référence |
|--|-------|-----------------|-------------------------------------|-----------|-------|-------|-----------------|-------------------------------------|-----------|
| Ø 150 mm | | | | | | | | | |
| <div>Brilliant 2</div>  | P40 | 10 | 13.50 14.60 | 575137 | P100 | 100 | 62.50 67.50 | 575146 | |
| | P60 | 10 | 13.00 14.05 | 575138 | P120 | 100 | 62.50 67.50 | 575147 | |
| | P80 | 10 | 12.00 12.95 | 575139 | P150 | 100 | 62.50 67.50 | 575148 | |
| | P120 | 10 | 10.50 11.35 | 575140 | P180 | 100 | 62.50 67.50 | 575149 | |
| | P180 | 10 | 10.50 11.35 | 575141 | P220 | 100 | 62.50 67.50 | 575150 | |
| | P320 | 10 | 10.50 11.35 | 575142 | P240 | 100 | 62.50 67.50 | 575151 | |
| | P40 | 50 | 42.50 45.90 | 575143 | P320 | 100 | 62.50 67.50 | 575152 | |
| | P60 | 50 | 39.50 42.65 | 575144 | P400 | 100 | 62.50 67.50 | 575153 | |
| | P80 | 50 | 37.00 39.95 | 575145 | | | | | |
| <div>Platin 2</div>  | S400 | 15 | 46.20 49.90 | 492368 | S2000 | 15 | 46.90 50.65 | 492371 | |
| | S500 | 15 | 46.20 49.90 | 492369 | S4000 | 15 | 46.90 50.65 | 492372 | |
| | S1000 | 15 | 46.20 49.90 | 492370 | | | | | |
| <div>Saphir</div>  | P24 | 25 | 55.50 59.95 | 575194 | P50 | 25 | 47.00 50.75 | 575196 | |
| | P36 | 25 | 55.50 59.95 | 575195 | P80 | 25 | 47.00 50.75 | 575197 | |
| <div>Vlies</div>  | 100 | 10 | 32.60 35.20 | 201126 | green | 10 | 33.80 36.50 | 496508 | |
| | 320 | 10 | 31.00 33.50 | 201127 | white | 10 | 33.80 36.50 | 496509 | |
| | 800 | 10 | 31.00 33.50 | 201128 | | | | | |

RAS 180
LEX 2 185/7
LHS 225

03

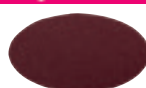
Ø 180 mm

Rubin 2



| Grain | Conditionnement | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Référence | Grain | Conditionnement | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Référence |
|-------|-----------------|-------------------------------------|-----------|-------|-----------------|-------------------------------------|-----------|
| P40 | 50 | 63.80 68.90 | 499125 | P120 | 50 | 47.20 51.00 | 499129 |
| P60 | 50 | 59.30 64.05 | 499126 | P150 | 50 | 47.20 51.00 | 499130 |
| P80 | 50 | 55.50 59.95 | 499127 | P180 | 50 | 47.20 51.00 | 499131 |
| P100 | 50 | 47.20 51.00 | 499128 | P220 | 50 | 47.20 51.00 | 499132 |
| P24 | 25 | 92.80 100.20 | 485239 | P50 | 25 | 78.90 85.20 | 485241 |
| P36 | 25 | 92.80 100.20 | 485240 | P80 | 25 | 78.90 85.20 | 485242 |

Saphir



Ø 185 mm

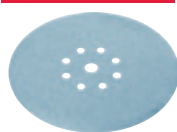
Granat



| | | | | | | | |
|------|-----|-----------------|--------|------|-----|-----------------|--------|
| P40 | 50 | 63.80 68.90 | 497183 | P150 | 100 | 94.20 101.75 | 497187 |
| P60 | 50 | 59.30 64.05 | 497184 | P180 | 100 | 94.20 101.75 | 497188 |
| P80 | 50 | 55.50 59.95 | 497185 | P240 | 100 | 94.20 101.75 | 497189 |
| P100 | 100 | 94.20 101.75 | 499629 | P320 | 100 | 94.20 101.75 | 497190 |
| P120 | 100 | 94.20 101.75 | 497186 | P400 | 100 | 94.20 101.75 | 497191 |

Ø 225 mm

Granat



| | | | | | | | |
|------|----|----------------|--------|------|----|----------------|--------|
| P40 | 25 | 55.20 59.60 | 499634 | P150 | 25 | 40.90 44.15 | 499639 |
| P60 | 25 | 51.40 55.50 | 499635 | P180 | 25 | 40.90 44.15 | 499640 |
| P80 | 25 | 48.00 51.85 | 499636 | P220 | 25 | 40.90 44.15 | 499641 |
| P100 | 25 | 40.90 44.15 | 499637 | P240 | 25 | 40.90 44.15 | 499642 |
| P120 | 25 | 40.90 44.15 | 499638 | P320 | 25 | 40.90 44.15 | 499643 |

Granat Net



| | | | | | | | |
|------|----|----------------|--------|------|----|----------------|--------|
| P80 | 25 | 68.50 74.00 | 203312 | P180 | 25 | 58.50 63.20 | 203316 |
| P100 | 25 | 58.50 63.20 | 203313 | P220 | 25 | 58.50 63.20 | 203317 |
| P120 | 25 | 58.50 63.20 | 203314 | P240 | 25 | 58.50 63.20 | 203318 |
| P150 | 25 | 58.50 63.20 | 203315 | P320 | 25 | 58.50 63.20 | 203319 |

Traitement des surfaces

Accessoires de ponçage

LHS 225
RTS 400
LS 130
HSK-A 80x130



Ø 225 mm

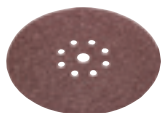
Brilliant 2



| Grain | Conditionnement | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Référence |
|-------|-----------------|-------------------------------------|-----------|
| P16 | 25 | 72.60 78.40 | 495925 |
| P24 | 25 | 72.60 78.40 | 495926 |
| P40 | 25 | 46.30 50.00 | 495927 |
| P60 | 25 | 43.20 46.65 | 495928 |
| P80 | 25 | 40.40 43.65 | 495929 |
| P100 | 25 | 34.30 37.05 | 495930 |

| Grain | Conditionnement | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Référence |
|-------|-----------------|-------------------------------------|-----------|
| P120 | 25 | 34.30 37.05 | 495931 |
| P150 | 25 | 34.30 37.05 | 495066 |
| P180 | 25 | 34.30 37.05 | 495067 |
| P220 | 25 | 34.30 37.05 | 495068 |
| P240 | 25 | 34.30 37.05 | 495932 |
| P320 | 25 | 34.30 37.05 | 495933 |

Saphir

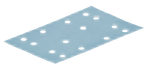


| | | | |
|-----|----|------------------|--------|
| P24 | 25 | 113.60 122.70 | 495174 |
|-----|----|------------------|--------|

| | | | |
|-----|----|------------------|--------|
| P36 | 25 | 113.60 122.70 | 495175 |
|-----|----|------------------|--------|

80 x 133 mm

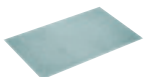
Granat



| | | | |
|------|-----|----------------|--------|
| P40 | 10 | 11.90 12.85 | 497127 |
| P80 | 10 | 10.40 11.25 | 497128 |
| P120 | 10 | 8.80 9.50 | 497129 |
| P180 | 10 | 8.80 9.50 | 497130 |
| P40 | 50 | 36.80 39.75 | 497117 |
| P60 | 50 | 34.20 36.95 | 497118 |
| P80 | 50 | 32.10 34.65 | 497119 |
| P100 | 100 | 54.20 58.55 | 499628 |

| | | | |
|------|-----|----------------|--------|
| P120 | 100 | 54.20 58.55 | 497120 |
| P150 | 100 | 54.20 58.55 | 497121 |
| P180 | 100 | 54.20 58.55 | 497122 |
| P220 | 100 | 54.20 58.55 | 497123 |
| P240 | 100 | 54.20 58.55 | 497124 |
| P280 | 100 | 54.20 58.55 | 497204 |
| P320 | 100 | 54.20 58.55 | 497125 |
| P400 | 100 | 54.20 58.55 | 497126 |

Granat Net



| | | | |
|------|----|----------------|--------|
| P80 | 50 | 44.00 47.50 | 203285 |
| P100 | 50 | 37.50 40.50 | 203286 |
| P120 | 50 | 37.50 40.50 | 203287 |
| P150 | 50 | 37.50 40.50 | 203288 |
| P180 | 50 | 37.50 40.50 | 203289 |

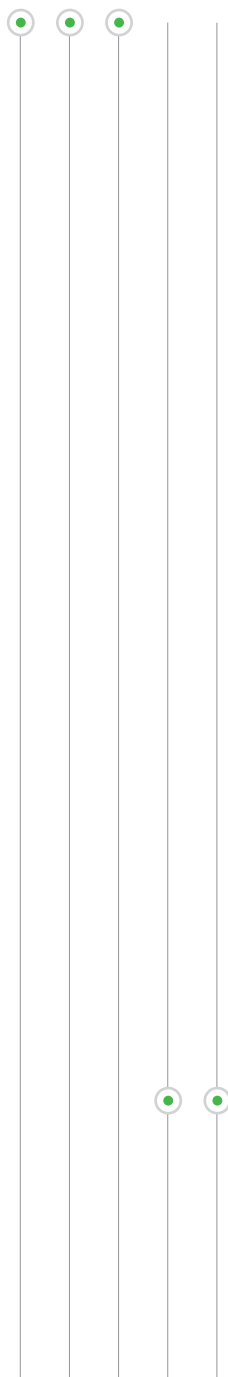
| | | | |
|------|----|----------------|--------|
| P220 | 50 | 37.50 40.50 | 203290 |
| P240 | 50 | 37.50 40.50 | 203291 |
| P320 | 50 | 37.50 40.50 | 203292 |
| P400 | 50 | 37.50 40.50 | 203293 |

Protection Pad



| | | |
|---|----------------|--------|
| 2 | 11.50 12.40 | 203346 |
|---|----------------|--------|

RTS 400
LS 130
HSK-A 80x130
LRS 400
HSK-A 80x400 / 80x200



80 x 133 mm

Rubin 2



| Grain | Conditionnement | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Référence | Grain | Conditionnement | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Référence |
|-------|-----------------|-------------------------------------|-----------|-------|-----------------|-------------------------------------|-----------|
| P40 | 10 | 11.90 12.85 | 499054 | P40 | 50 | 36.80 39.75 | 499046 |
| P60 | 10 | 11.10 12.00 | 499055 | P60 | 50 | 34.20 36.95 | 499047 |
| P80 | 10 | 10.40 11.25 | 499056 | P80 | 50 | 32.10 34.65 | 499048 |
| P100 | 10 | 8.80 9.50 | 499057 | P100 | 50 | 27.20 29.40 | 499049 |
| P120 | 10 | 8.80 9.50 | 499058 | P120 | 50 | 27.20 29.40 | 499050 |
| P150 | 10 | 8.80 9.50 | 499059 | P150 | 50 | 27.20 29.40 | 499051 |
| P180 | 10 | 8.80 9.50 | 499060 | P180 | 50 | 27.20 29.40 | 499052 |
| P220 | 10 | 8.80 9.50 | 499061 | P220 | 50 | 27.20 29.40 | 499053 |
| P40 | 10 | 10.10 10.90 | 492859 | P100 | 100 | 45.70 49.35 | 492851 |
| P60 | 10 | 9.30 10.05 | 496008 | P120 | 100 | 45.70 49.35 | 492852 |
| P80 | 10 | 8.80 9.50 | 492860 | P150 | 100 | 45.70 49.35 | 492853 |
| P120 | 10 | 7.40 8.00 | 492861 | P180 | 100 | 45.70 49.35 | 492854 |
| P180 | 10 | 7.40 8.00 | 492862 | P220 | 100 | 45.70 49.35 | 492855 |
| P40 | 50 | 30.90 33.35 | 492848 | P240 | 100 | 45.70 49.35 | 492856 |
| P60 | 50 | 28.90 31.20 | 492849 | P320 | 100 | 45.70 49.35 | 492857 |
| P80 | 50 | 27.00 29.15 | 492850 | P400 | 100 | 45.70 49.35 | 492858 |

Vlies



80 x 400 mm

Granat



| | | | | | | | |
|------|----|----------------|--------|------|----|----------------|--------|
| P40 | 50 | 65.20 70.40 | 497157 | P150 | 50 | 48.30 52.15 | 497161 |
| P60 | 50 | 60.70 65.55 | 497158 | P180 | 50 | 48.30 52.15 | 497162 |
| P80 | 50 | 56.70 61.25 | 497159 | P240 | 50 | 48.30 52.15 | 497163 |
| P100 | 50 | 48.30 52.15 | 499631 | P280 | 50 | 48.30 52.15 | 497203 |
| P120 | 50 | 48.30 52.15 | 497160 | P320 | 50 | 48.30 52.15 | 497164 |

Traitement des surfaces

Accessoires de ponçage

DTS 400 R



100 x 150 mm

Granat



| Grain | Conditionnement | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Référence | Grain | Conditionnement | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Référence |
|-------|-----------------|-------------------------------------|-----------|-------|-----------------|-------------------------------------|-----------|
| P40 | 10 | 12.10 13.05 | 497131 | P120 | 100 | 55.70 60.15 | 497138 |
| P80 | 10 | 10.50 11.35 | 497132 | P150 | 100 | 55.70 60.15 | 497139 |
| P120 | 10 | 8.90 9.60 | 497133 | P180 | 100 | 55.70 60.15 | 497140 |
| P180 | 10 | 8.90 9.60 | 497134 | P220 | 100 | 55.70 60.15 | 497141 |
| P40 | 50 | 37.60 40.60 | 497135 | P240 | 100 | 55.70 60.15 | 497142 |
| P60 | 50 | 35.10 37.90 | 497136 | P320 | 100 | 55.70 60.15 | 497143 |
| P80 | 50 | 32.80 35.40 | 497137 | P400 | 100 | 55.70 60.15 | 497144 |
| P100 | 100 | 55.70 60.15 | 499630 | | | | |

Granat Net



| | | | | | | | |
|------|----|----------------|--------|------|----|----------------|--------|
| P80 | 50 | 51.50 55.60 | 203320 | P220 | 50 | 44.00 47.50 | 203325 |
| P100 | 50 | 44.00 47.50 | 203321 | P240 | 50 | 44.00 47.50 | 203326 |
| P120 | 50 | 44.00 47.50 | 203322 | P320 | 50 | 44.00 47.50 | 203327 |
| P150 | 50 | 44.00 47.50 | 203323 | P400 | 50 | 44.00 47.50 | 203328 |
| P180 | 50 | 44.00 47.50 | 203324 | | | | |

Protection Pad



| | | | |
|--|---|----------------|--------|
| | 2 | 11.50 12.40 | 203347 |
|--|---|----------------|--------|

Rubin 2



| | | | | | | | |
|------|----|----------------|--------|------|----|----------------|--------|
| P40 | 10 | 12.10 13.05 | 499141 | P40 | 50 | 37.60 40.60 | 499133 |
| P60 | 10 | 11.30 12.20 | 499142 | P60 | 50 | 35.10 37.90 | 499134 |
| P80 | 10 | 10.50 11.35 | 499143 | P80 | 50 | 32.80 35.40 | 499135 |
| P100 | 10 | 8.90 9.60 | 499144 | P100 | 50 | 27.90 30.15 | 499136 |
| P120 | 10 | 8.90 9.60 | 499145 | P120 | 50 | 27.90 30.15 | 499137 |
| P150 | 10 | 8.90 9.60 | 499146 | P150 | 50 | 27.90 30.15 | 499138 |
| P180 | 10 | 8.90 9.60 | 499147 | P180 | 50 | 27.90 30.15 | 499139 |
| P220 | 10 | 8.90 9.60 | 499148 | P220 | 50 | 27.90 30.15 | 499140 |

DTS 400 R
RS 300
RS 3
LRS 93

100 x 150 mm

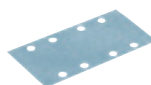
Brilliant 2



| Grain | Conditionnement | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Référence | Grain | Conditionnement | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Référence |
|-------|-----------------|-------------------------------------|-----------|-------|-----------------|-------------------------------------|-----------|
| P40 | 10 | 10.10 10.90 | 492804 | P100 | 100 | 46.80 50.55 | 492796 |
| P60 | 10 | 9.40 10.15 | 496010 | P120 | 100 | 46.80 50.55 | 492797 |
| P80 | 10 | 8.80 9.50 | 492805 | P150 | 100 | 46.80 50.55 | 492798 |
| P120 | 10 | 7.50 8.10 | 492806 | P180 | 100 | 46.80 50.55 | 492799 |
| P180 | 10 | 7.50 8.10 | 492807 | P220 | 100 | 46.80 50.55 | 492800 |
| P40 | 50 | 31.60 34.15 | 492793 | P240 | 100 | 46.80 50.55 | 492801 |
| P60 | 50 | 29.40 31.75 | 492794 | P320 | 100 | 46.80 50.55 | 492802 |
| P80 | 50 | 27.50 29.70 | 492795 | P400 | 100 | 46.80 50.55 | 492803 |

93 x 178 mm

Granat



| | | | | | | | |
|------|-----|----------------|--------|------|-----|----------------|--------|
| P40 | 50 | 41.20 44.50 | 498933 | P180 | 100 | 60.80 65.65 | 498938 |
| P60 | 50 | 38.30 41.35 | 498934 | P220 | 100 | 60.80 65.65 | 498939 |
| P80 | 50 | 35.80 38.65 | 498935 | P240 | 100 | 60.80 65.65 | 498940 |
| P100 | 100 | 60.80 65.65 | 499633 | P280 | 100 | 60.80 65.65 | 498941 |
| P120 | 100 | 60.80 65.65 | 498936 | P320 | 100 | 60.80 65.65 | 498942 |
| P150 | 100 | 60.80 65.65 | 498937 | P400 | 100 | 60.80 65.65 | 498943 |

Rubin 2



| | | | | | | | |
|------|----|----------------|--------|------|----|----------------|--------|
| P40 | 50 | 41.20 44.50 | 499185 | P120 | 50 | 30.40 32.85 | 499065 |
| P60 | 50 | 38.30 41.35 | 499062 | P150 | 50 | 30.40 32.85 | 499066 |
| P80 | 50 | 35.80 38.65 | 499063 | P180 | 50 | 30.40 32.85 | 499067 |
| P100 | 50 | 30.40 32.85 | 499064 | P220 | 50 | 30.40 32.85 | 499068 |

Brilliant 2

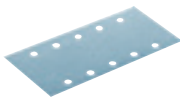




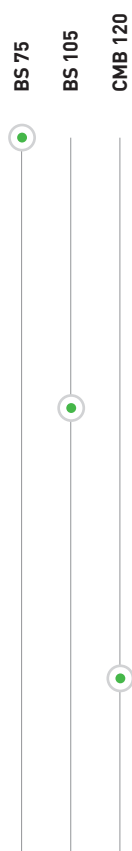
| | | | | | | | |
|------|-----|----------------|--------|------|-----|----------------|--------|
| P40 | 50 | 34.60 37.35 | 492911 | P180 | 100 | 51.10 55.20 | 492917 |
| P60 | 50 | 32.10 34.65 | 492912 | P220 | 100 | 51.10 55.20 | 492918 |
| P80 | 50 | 30.10 32.50 | 492913 | P240 | 100 | 51.10 55.20 | 492919 |
| P100 | 100 | 51.10 55.20 | 492914 | P320 | 100 | 51.10 55.20 | 492920 |
| P120 | 100 | 51.10 55.20 | 492915 | P400 | 100 | 51.10 55.20 | 492921 |
| P150 | 100 | 51.10 55.20 | 492916 | | | | |

Traitement des surfaces

Accessoires de ponçage

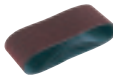


| | Grain | Conditionnement | CHF ⁽¹⁾ CHF ⁽²⁾ | Référence | | Grain | Conditionnement | CHF ⁽¹⁾ CHF ⁽²⁾ | Référence |
|--|-------|-----------------|---------------------------------------|-----------|------|-------|-----------------|---------------------------------------|-----------|
| 115 x 228 mm | | | | | | | | | |
| <div>Granat</div>  | P40 | 50 | 57.20 61.80 | 498944 | P180 | 100 | 84.60 91.35 | 498949 | |
| | P60 | 50 | 53.20 57.45 | 498945 | P220 | 100 | 84.60 91.35 | 498950 | |
| | P80 | 50 | 49.80 53.80 | 498946 | P240 | 100 | 84.60 91.35 | 498951 | |
| | P100 | 100 | 84.60 91.35 | 499632 | P280 | 100 | 84.60 91.35 | 498952 | |
| | P120 | 100 | 84.60 91.35 | 498947 | P320 | 100 | 84.60 91.35 | 498953 | |
| | P150 | 100 | 84.60 91.35 | 498948 | P400 | 100 | 84.60 91.35 | 498954 | |
| <div>Brilliant 2</div>  | P40 | 50 | 48.10 51.95 | 492822 | P180 | 100 | 71.10 76.80 | 492828 | |
| | P60 | 50 | 44.70 48.30 | 492823 | P220 | 100 | 71.10 76.80 | 492829 | |
| | P80 | 50 | 41.80 45.15 | 492824 | P240 | 100 | 71.10 76.80 | 492830 | |
| | P100 | 100 | 71.10 76.80 | 492825 | P320 | 100 | 71.10 76.80 | 492831 | |
| | P120 | 100 | 71.10 76.80 | 492826 | P400 | 100 | 71.10 76.80 | 492832 | |
| | P150 | 100 | 71.10 76.80 | 492827 | | | | | |
| <div>Rubin 2</div>  | P40 | 50 | 57.20 61.80 | 499030 | P120 | 50 | 42.30 45.70 | 499034 | |
| | P60 | 50 | 53.20 57.45 | 499031 | P150 | 50 | 42.30 45.70 | 499035 | |
| | P80 | 50 | 49.80 53.80 | 499032 | P180 | 50 | 42.30 45.70 | 499036 | |
| | P100 | 50 | 42.30 45.70 | 499033 | P220 | 50 | 42.30 45.70 | 499037 | |



533 x 75 mm

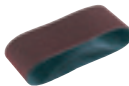
Rubin 2



| | | | | | | | |
|-----|----|----------------|--------|------|----|----------------|--------|
| P40 | 10 | 27.80 30.00 | 499155 | P100 | 10 | 20.60 22.25 | 499158 |
| P60 | 10 | 25.90 27.95 | 499156 | P120 | 10 | 20.60 22.25 | 499159 |
| P80 | 10 | 24.20 26.15 | 499157 | P150 | 10 | 20.60 22.25 | 499160 |

620 x 105 mm

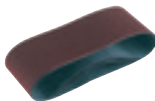
Rubin 2



| | | | | | | | |
|-----|----|----------------|--------|------|----|----------------|--------|
| P40 | 10 | 36.20 39.10 | 499149 | P100 | 10 | 26.80 28.95 | 499152 |
| P60 | 10 | 33.70 36.40 | 499150 | P120 | 10 | 26.80 28.95 | 499153 |
| P80 | 10 | 31.40 33.90 | 499151 | P150 | 10 | 26.80 28.95 | 499154 |

820 x 120 mm


Saphir



| | | | | | | | |
|------|----|----------------|--------|------|----|----------------|--------|
| P50 | 10 | 78.10 84.35 | 488081 | P120 | 10 | 69.40 74.95 | 488084 |
| P80 | 10 | 78.10 84.35 | 488082 | P150 | 10 | 69.40 74.95 | 488085 |
| P100 | 10 | 69.40 74.95 | 488083 | P180 | 10 | 69.40 74.95 | 488086 |

Traitement des surfaces


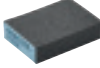
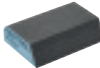
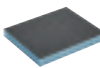
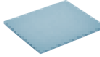


Accessoires de ponçage

| | Grain | Conditionnement | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Référence | | Grain | Conditionnement | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Référence |
|---|-------------|-----------------|-------------------------------------|-----------|------|-------|-----------------|-------------------------------------|-----------|
| Pochette StickFix 46 x 178 mm pour cale de ponçage manuel | | | | | | | | | |
|  | Brilliant 2 | | | | | | | | |
| | P40 | 10 | 5.10 5.50 | 492843 | P120 | 10 | 3.80 4.10 | 492845 | |
| | P80 | 10 | 4.40 4.75 | 492844 | P180 | 10 | 3.80 4.10 | 492846 | |

| Feuille abrasive Ø 36 mm | | | | | | | | |
|---|--------|-----|------------------|--------|-------|-----|------------------|--------|
|  | Granat | | | | | | | |
| | P2000 | 500 | 216.30 233.60 | 500445 | P3000 | 500 | 216.30 233.60 | 500447 |
| | P2500 | 500 | 216.30 233.60 | 500446 | | | | |

| Abrasif pour ponçage manuel Granat soft 115 mm x 25 m | | | | | | | | | |
|---|-------------|------|---|----------------|--------|------|---|----------------|--------|
|  | Granat soft | P120 | 1 | 74.90 80.90 | 497091 | P400 | 1 | 74.90 80.90 | 497096 |
| | | P150 | 1 | 74.90 80.90 | 497092 | P500 | 1 | 74.90 80.90 | 497097 |
| | | P180 | 1 | 74.90 80.90 | 497093 | P600 | 1 | 74.90 80.90 | 497098 |
| | | P240 | 1 | 74.90 80.90 | 497094 | P800 | 1 | 74.90 80.90 | 497964 |
| | | P320 | 1 | 74.90 80.90 | 497095 | | | | |
| | | | | | | | | | |

| Abrasif pour ponçage manuel Granat en rouleau 115 mm x 25 m | | | | | | | | |
|---|--------|---|----------------|--------|------|---|----------------|--------|
|  | Granat | | | | | | | |
| | P40 | 1 | 46.20 49.90 | 201103 | P150 | 1 | 35.20 38.00 | 201108 |
| | P60 | 1 | 41.10 44.40 | 201104 | P180 | 1 | 35.20 38.00 | 201109 |
| | P80 | 1 | 38.30 41.35 | 201105 | P220 | 1 | 35.20 38.00 | 201110 |
| | P100 | 1 | 35.20 38.00 | 201106 | P240 | 1 | 35.20 38.00 | 201111 |
| | P120 | 1 | 35.20 38.00 | 201107 | P320 | 1 | 35.20 38.00 | 201768 |

| | Grain | Conditionnement | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Référence | | Grain | Conditionnement | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Référence |
|--|---------------|-----------------|-------------------------------------|----------------|--------|-------|-----------------|-------------------------------------|-----------|
| Abrasif pour ponçage manuel Granat feuille 230 mm x 280 mm | | | | | | | | | |
|  | Granat | P40 | 10 | 13.40 14.45 | 201256 | P40 | 25 | 20.50 22.15 | 201085 |
| | | P60 | 10 | 11.50 12.40 | 201257 | P60 | 50 | 35.20 38.00 | 201087 |
| | | P80 | 10 | 10.70 11.55 | 201258 | P80 | 50 | 32.60 35.20 | 201088 |
| | | P100 | 10 | 9.80 10.60 | 201259 | P100 | 50 | 29.90 32.30 | 201089 |
| | | P120 | 10 | 9.80 10.60 | 201260 | P120 | 50 | 29.90 32.30 | 201090 |
| | | P150 | 10 | 9.80 10.60 | 201261 | P150 | 50 | 29.90 32.30 | 201091 |
| | | P180 | 10 | 9.80 10.60 | 201262 | P180 | 50 | 29.90 32.30 | 201093 |
| | | P220 | 10 | 9.80 10.60 | 201263 | P220 | 50 | 29.90 32.30 | 201094 |
| | | P240 | 10 | 9.80 10.60 | 201264 | P240 | 50 | 29.90 32.30 | 201095 |
| | | P320 | 10 | 9.80 10.60 | 201265 | P320 | 50 | 29.90 32.30 | 201096 |
| | | P400 | 10 | 9.80 10.60 | 201266 | P400 | 50 | 29.90 32.30 | 201097 |
| Abrasif pour ponçage manuel Granat éponge abrasive 69 x 98 x 26 mm (4 côtés) | | | | | | | | | |
|  | Granat | 36 | 6 | 4.50 4.85 | 201080 | 120 | 6 | 4.50 4.85 | 201082 |
| | | 60 | 6 | 4.50 4.85 | 201081 | 220 | 6 | 4.50 4.85 | 201083 |
| Abrasif pour ponçage manuel Granat éponge abrasive 69 x 98 x 26 mm (4 côtés) Combiblock | | | | | | | | | |
|  | Granat | 120 | 6 | 6.40 6.90 | 201084 | | | | |
| Abrasif pour ponçage manuel Granat éponge abrasive 98 x 120 x 13 mm (2 côtés) | | | | | | | | | |
|  | Granat | 60 | 6 | 4.20 4.55 | 201112 | 220 | 6 | 4.20 4.55 | 201114 |
| | | 120 | 6 | 4.20 4.55 | 201113 | 800 | 6 | 4.20 4.55 | 201507 |
| Abrasif pour ponçage manuel, éponge abrasive Granat 115 x 140 x 5 mm (1 côté) | | | | | | | | | |
|  | Granat | 280 | 20 | 29.40 31.75 | 201769 | 1000 | 20 | 29.40 31.75 | 201101 |
| | | 500 | 20 | 29.40 31.75 | 201099 | 1500 | 20 | 29.40 31.75 | 201102 |
| | | 800 | 20 | 29.40 31.75 | 201100 | | | | |
| Abrasif manuel Vlies 115 x 152 mm | | | | | | | | | |
|  | Vlies | 100 | 25 | 33.20 35.85 | 201115 | 800 | 30 | 33.20 35.85 | 497089 |
| | | 320 | 30 | 33.20 35.85 | 497088 | 1000 | 30 | 33.20 35.85 | 497090 |
| Abrasif non-tissé pour ponçage manuel en rouleau 115 mm x 10 m | | | | | | | | | |
|  | Vlies | 100 | 1 | 40.50 43.75 | 201116 | 800 | 1 | 33.20 35.85 | 201118 |
| | | 320 | 1 | 33.20 35.85 | 201117 | 1000 | 1 | 33.20 35.85 | 201119 |

Traitement des surfaces

Vue d'ensemble du système de polissage

Préparation de la surface



Plaquette à racler



Champignon de ponçage



Feuille autocollante

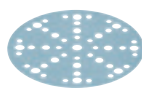
Ponçage de finition



Ponceuse ETS 150/3



Plateaux de ponçage
Ø 150 mm



Abrasif Granat P 1500
Ø 150 mm

Polisseuses



Polisseuse SHINEX RAP 150



Polisseuse POLLUX 180



Plateau de polissage
Ø 150 mm
Ø 180 mm

Orange – Prépolissage



Éponge orange (moyenne)
Peau de mouton



Produit de polissage
MPA 5010

Bleu – Polissage de finition



Éponge bleue (moyennement fine)



Produit de polissage
MPA 9010

Polissage d'hologrammes



Ponceuses
ROTEX RO 150
ROTEX RO 125
ROTEX RO 90 DX



Plateau de polissage
Ø 150 mm
Ø 125 mm
Ø 90 mm

Blanc – polissage grande brillance



Éponge blanche (fine)



Produit de polissage
MPA 11010

Nettoyage/finition



Nettoyant pour finitions
MPA F+



Vitrification par pulvérisation
MPA SV+



Chiffon microfibres MPA



Chiffon de nettoyage
RT PREMIUM

De brillants accessoires : les produits et éponges de polissage Festool

Ponçage simplifié pour obtenir de brillants résultats : les produits de polissage Festool sont parfaitement adaptés aux différentes applications. À base aqueuse et sans silicone, ils fournissent des résultats fiables et parfaits sur tous les types de peinture en combinaison avec l'éponge adaptée et pour un effort minimal. Le système clair de code de couleur conduit rapidement au produit adapté.

Produits de polissage



MPA 5010

Produit de polissage 1-Step Speed Cut

Grande puissance de ponçage et haute brillance



MPA 9010

polish lustrant fin

Puissance de ponçage fine pour le polissage intermédiaire et de finition



MPA 11010

produit de polissage haute brillance anti-hologrammes

Puissance de ponçage très fine pour retirer des micro-rayures et des hologrammes

Éponges de polissage



grossière

pour polir des peintures fortement endommagées



moyenne

Pour le polissage et l'élimination de défauts de peinture. Idéal en utilisation avec le MPA 5010.



moyennement fine

Pour retirer des micro-rayures dans la peinture. Idéal en utilisation avec le MPA 9010.



fine

Pour l'élimination des effets d'hologramme et la création d'un brillant intense. Idéal en utilisation avec le MPA 11010.



très fine

Pour l'élimination d'incrustations de poussières sur la surface peinte.

Feutres de polissage et peaux de mouton



Feutre de polissage dur

Pour le pré-polissage de matières minérales, de verre acrylique et de peintures



peau de mouton

Particulièrement approprié pour peintures UV, peintures résistant aux rayures

Feutre de polissage souple

Pour le post-polissage de matières minérales, de verre acrylique et de peintures

Nettoyant de finition et vitrification par pulvérisation

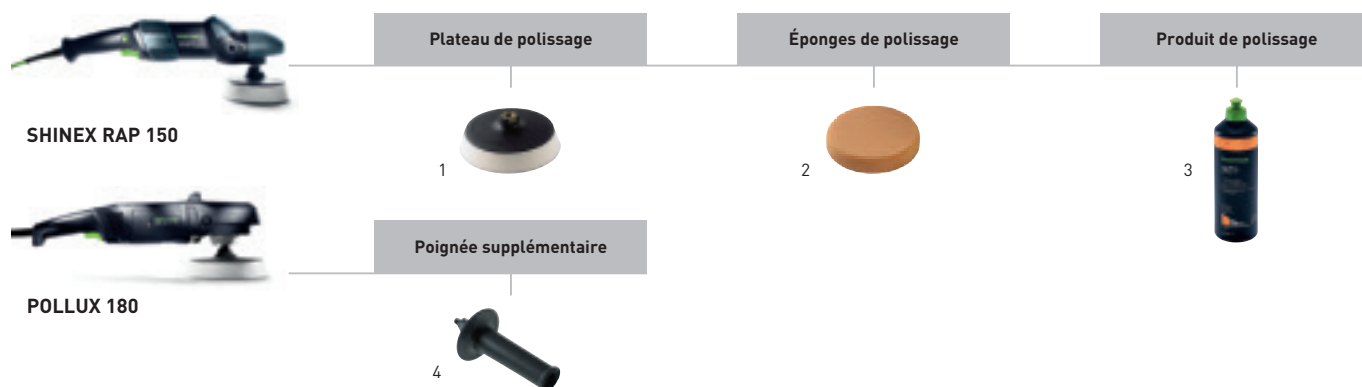
Les chiffons en microfibres de qualité supérieure possèdent un bord antirayure pour une finition parfaite de la peinture. Combinés au nettoyant de finition, ils sont parfaits pour l'élimination de résidus de produit de polissage et de taches de graisse.

La vitrification par pulvérisation convient pour un scellage rapide et simple de surfaces laquées. Elle conserve, protège et entretient la peinture.



Traitement des surfaces






Accessoires système





Accessoires pour polisseuses rotatives SHINEX RAP 150, POLLUX 180

| Désignation | Caractéristiques | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|--|--|-------------------|-------------------|---------------|
| 1 Plateau de polissage PT-STF-D150-M14 | pour RAP 150, avec amortisseur intégré pour une répartition optimale de la pression lors du polissage, pour les accessoires de polissage, diamètre 125 mm, hauteur 25 mm, emballage sous blister | 41.80 | 45.15 | 488342 |
| Plateau de polissage PT-STF-D180-M14 | pour RAP 180, avec amortisseur intégré pour une répartition optimale de la pression lors du polissage, pour les accessoires de polissage, diamètre 165 mm, hauteur 30 mm, emballage sous blister | 46.80 | 50.55 | 488349 |
| 2 Éponges de polissage | voir page 175 | | | |
| 3 Produit de polissage | voir page 171 | | | |
| 4 Poignée supplémentaire ZG-RAS/RO | pour RO 150, RAS, WTS 150, en emballage carton | 9.90 | 10.70 | 487865 |

Produit de polissage

| | | Type | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|--|--|-------------------|-------------------|-------------------|---------------|
|  | Produit de polissage Produit de polissage 1-Step Speed Cut, sans silicone, base aqueuse, parfait pour une utilisation avec la peau de mouton ou l'éponge de polissage (ORANGE), contenu 500 ml, dans une bouteille plastique | MPA 5010 OR/0,5L | 29.90 | 32.30 | 202048 |
|  | Produit de polissage polish lustrant fin SPEED GLOSS, sans silicone, base aqueuse, parfait pour une utilisation avec l'éponge de polissage (BLEU), contenu 500 ml, dans une bouteille plastique | MPA 9010 BL/0,5L | 24.80 | 26.80 | 202050 |
|  | Produit de polissage produit de polissage haute brillance anti-hologrammes, sans silicone, base aqueuse, parfait pour une utilisation avec l'éponge de polissage (BLANCHE), contenu 500 ml, dans une bouteille plastique | MPA 11010 WH/0,5L | 24.80 | 26.80 | 202051 |
|  | Vitrification par pulvérisation pour la vitrification de surfaces vernies, sans silicone, base aqueuse, contenu 500 ml, dans une bouteille plastique | MPA SV+/0,5L | 21.80 | 23.55 | 202052 |
|  | Nettoyant de finition pour l'élimination d'incrustation de poussières et de reflets, sans silicone, base aqueuse, contenu 500 ml, dans une bouteille plastique | MPA F+/0,5L | 17.30 | 18.70 | 202053 |




Chiffon microfibras, chiffon de nettoyage

| | | Type | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|---|--|---------------------------|-------------------|-------------------|---------------|
|  | Chiffon de polissage en microfibras pour une finition parfaite des peintures, pour l'élimination d'incrustation de poussières et de traces de doigts, contenu 2 pce(s), emballage sous blister | MPA-Microfibre/2 | 22.40 | 24.20 | 493068 |
|  | Chiffon de nettoyage rouleau de 200 feuilles, renforcé de fibres de verre, résistant et très absorbant, dans une boîte distributrice, en emballage carton | RT PREMIUM 240x380/200 | 42.20 | 45.60 | 498071 |

Traitement des surfaces

Accessoires de polissage

Feuilles autocollantes, champignon de ponçage et plaquette à racler









| | | Type | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|--|-----------------------------|-------------------------------------|---------------|
|  | Feuille autocollante | | | |
| | pour champignon de ponçage RH-SK D 32-36, autocollant, dans une bobine, version Granat, contenu 500 pce(s), en sachet | | | |
| | grain P2000 | SK D32-36/0 P2000 GR/500 | 216.30 233.60 | 500445 |
| | grain P2500 | SK D32-36/0 P2500 GR/500 | 216.30 233.60 | 500446 |
| | grain P3000 | SK D32-36/0 P3000 GR/500 | 216.30 233.60 | 500447 |
|  | Champignon de ponçage | RH-SK D32-36 | 7.40 | 493069 |
| | pour feuilles autocollantes Ø 32-36, permet la fixation de feuilles autocollantes de diamètre 36 mm, pour élimination d'endroits défectueux, en sachet | | 8.00 | |
|  | Plaquette à racler | LZK-HM | 82.60 | 497525 |
| | avec cordon, pour l'élimination ponctuelle de résidus de laque et d'irrégularités, en carbure, avec contours concaves, dimensions 25 x 30 mm, emballage sous blister | | 89.20 | |

RAP 80, T 15+3, T 18+3



RO 90 DX



Éponges de polissage PoliStick pour Ø 80 mm

| | | Ø | Hauteur en mm | Conditionnement | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Référence |
|---|--|-------|---------------|-----------------|-------------------------------------|-----------|
|  | jaune, grossière, pour polir des peintures fortement endommagées | 80 mm | 20 mm | 5 | 23.80 25.70 | 201989 |
|  | orange, moyenne, pour le pré-polissage et l'élimination des défauts de peinture, idéal pour une utilisation avec le MPA 5010 | 80 mm | 20 mm | 5 | 26.30 28.40 | 201993 |
|  | orange, moyenne (gaufree), pour le pré-polissage et l'élimination des défauts de peinture, idéal pour une utilisation avec le MPA 5010 | 80 mm | 20 mm | 5 | 27.30 29.50 | 201994 |
|  | bleu, moyennement fine, pour créer une brillance parfaite, idéal pour une utilisation avec le MPA 9010 | 80 mm | 20 mm | 5 | 23.90 25.80 | 202001 |
|  | bleu, moyennement fine (gaufree), pour créer une brillance parfaite, idéal pour une utilisation avec le MPA 9010 | 80 mm | 20 mm | 5 | 24.90 26.90 | 202002 |
|  | blanche, fine, pour l'élimination des effets d'hologramme et la création d'un brillant intense, pour le polissage ultra-brillant, idéal pour une utilisation avec le MPA 11010 | 80 mm | 20 mm | 5 | 23.90 25.80 | 202009 |
|  | blanche, fine (gaufree), pour l'élimination des effets d'hologramme et la création d'un brillant intense, pour le polissage ultra-brillant, idéal pour une utilisation avec le MPA 11010 | 80 mm | 20 mm | 5 | 24.90 26.90 | 202010 |
|  | noire, très fine (gaufree), pour l'élimination d'incrustations de poussières sur la surface peinte | 80 mm | 20 mm | 5 | 23.80 25.70 | 202017 |

Peau de mouton et feutres de polissage pour Ø 80 mm











| | | | | | | |
|---|--|-------|-------|---|----------------|--------|
|  | peau de mouton véritable pour une abrasion élevée et un excellent résultat de polissage, idéal pour une utilisation avec le MPA 5010, particulièrement approprié pour peintures UV, peintures résistant aux rayures, adhérence optimale grâce au velours collé sur toute la surface et au bord cousu | 80 mm | 18 mm | 5 | 39.60 42.75 | 202044 |
|  | Feutre de polissage, dur, pour le pré-polissage de matières minérales, de verre acrylique et de vernis, blanche | 80 mm | 6 mm | 5 | 21.00 22.70 | 488339 |
| | Feutre de polissage, mou, pour le post-polissage de matières minérales, de verre acrylique et de vernis, blanche | 80 mm | 6 mm | 5 | 21.00 22.70 | 488341 |

Traitement des surfaces

Accessoires de polissage

RO 125



| | | Ø | Hauteur en mm | Conditionnement | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Référence |
|---|--|--------|---------------|-----------------|-------------------------------------|-----------|
| Éponges de polissage PoliStick pour Ø 125 mm | | | | | | |
|  | jaune, grossière, pour polir des peintures fortement endommagées | 125 mm | 20 mm | 5 | 44.10 47.65 | 201990 |
|  | orange, moyenne, pour le pré-polissage et l'élimination des défauts de peinture, idéal pour une utilisation avec le MPA 5010 | 125 mm | 20 mm | 1 | 14.20 15.35 | 202367 |
| | | 125 mm | 20 mm | 5 | 61.20 66.10 | 201995 |
|  | orange, moyenne (gaufree), pour le pré-polissage et l'élimination des défauts de peinture, idéal pour une utilisation avec le MPA 5010 | 125 mm | 20 mm | 1 | 14.90 16.10 | 202368 |
| | | 125 mm | 20 mm | 5 | 62.20 67.20 | 201996 |
|  | bleu, moyennement fine, pour créer une brillance parfaite, idéal pour une utilisation avec le MPA 9010 | 125 mm | 20 mm | 1 | 12.50 13.50 | 202371 |
| | | 125 mm | 20 mm | 5 | 54.70 59.10 | 202003 |
|  | bleu, moyennement fine (gaufree), pour créer une brillance parfaite, idéal pour une utilisation avec le MPA 9010 | 125 mm | 20 mm | 1 | 13.10 14.15 | 202372 |
| | | 125 mm | 20 mm | 5 | 55.80 60.25 | 202004 |
|  | blanche, fine, pour l'élimination des effets d'hologramme et la création d'un brillant intense, pour le polissage ultra-brillant, idéal pour une utilisation avec le MPA 11010 | 125 mm | 20 mm | 1 | 12.50 13.50 | 202375 |
| | | 125 mm | 20 mm | 5 | 54.70 59.10 | 202011 |
|  | blanche, fine (gaufree), pour l'élimination des effets d'hologramme et la création d'un brillant intense, pour le polissage ultra-brillant, idéal pour une utilisation avec le MPA 11010 | 125 mm | 20 mm | 1 | 13.10 14.15 | 202376 |
| | | 125 mm | 20 mm | 5 | 55.80 60.25 | 202012 |
|  | noire, très fine (gaufree), pour l'élimination d'incrustations de poussières sur la surface peinte | 125 mm | 20 mm | 1 | 10.70 11.55 | 202379 |
| | | 125 mm | 20 mm | 5 | 46.00 49.70 | 202018 |
| Peau de mouton et feutres de polissage pour Ø 125 mm | | | | | | |
|  | peau de mouton véritable pour une abrasion élevée et un excellent résultat de polissage, idéal pour une utilisation avec le MPA 5010, particulièrement approprié pour peintures UV, peintures résistant aux rayures, adhérence optimale grâce au velours collé sur toute la surface et au bord cousu | 125 mm | 18 mm | 1 | 14.70 15.90 | 202045 |
|  | Feutre de polissage, dur, pour le pré-polissage de matières minérales, de verre acrylique et de vernis, blanche | 125 mm | 6 mm | 5 | 27.80 30.00 | 493078 |
| | Feutre de polissage, mou, pour le post-polissage de matières minérales, de verre acrylique et de vernis, blanche | 125 mm | 6 mm | 5 | 27.80 30.00 | 493077 |

RAP 150

RO 150



Éponges de polissage PoliStick pour Ø 150 mm

| | | Ø | Hauteur en mm | Conditionnement | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Référence |
|---|--|--------|---------------|-----------------|-------------------------------------|-----------|
|  | jaune, grossière, pour polir des peintures fortement endommagées | 150 mm | 30 mm | 5 | 64.60 69.75 | 201991 |
| | | | | | | |
|  | orange, moyenne, pour le pré-polissage et l'élimination des défauts de peinture, idéal pour une utilisation avec le MPA 5010 | 150 mm | 30 mm | 1 | 18.70 20.20 | 202369 |
| | | 150 mm | 30 mm | 5 | 82.70 89.30 | 201997 |
|  | orange, moyenne (gaufree), pour le pré-polissage et l'élimination des défauts de peinture, idéal pour une utilisation avec le MPA 5010 | 150 mm | 30 mm | 1 | 19.70 21.30 | 202370 |
| | | 150 mm | 30 mm | 5 | 88.00 95.05 | 201998 |
|  | bleu, moyennement fine, pour créer une brillance parfaite, idéal pour une utilisation avec le MPA 9010 | 150 mm | 30 mm | 1 | 15.10 16.30 | 202373 |
| | | 150 mm | 30 mm | 5 | 64.60 69.75 | 202005 |
|  | bleu, moyennement fine (gaufree), pour créer une brillance parfaite, idéal pour une utilisation avec le MPA 9010 | 150 mm | 30 mm | 1 | 15.90 17.15 | 202374 |
| | | 150 mm | 30 mm | 5 | 69.90 75.50 | 202006 |
|  | blanche, fine, pour l'élimination des effets d'hologramme et la création d'un brillant intense, pour le polissage ultra-brillant, idéal pour une utilisation avec le MPA 11010 | 150 mm | 30 mm | 1 | 15.10 16.30 | 202377 |
| | | 150 mm | 30 mm | 5 | 64.60 69.75 | 202013 |
|  | blanche, fine (gaufree), pour l'élimination des effets d'hologramme et la création d'un brillant intense, pour le polissage ultra-brillant, idéal pour une utilisation avec le MPA 11010 | 150 mm | 30 mm | 1 | 15.90 17.15 | 202378 |
| | | 150 mm | 30 mm | 5 | 69.90 75.50 | 202014 |
|  | noire, très fine (gaufree), pour l'élimination d'incrustations de poussières sur la surface peinte | 150 mm | 30 mm | 1 | 14.60 15.75 | 202380 |
| | | 150 mm | 30 mm | 5 | 64.10 69.25 | 202019 |

Peau de mouton et feutres de polissage pour Ø 150 mm

| | | | | | | |
|---|--|--------|-------|---|----------------|--------|
|  | peau de mouton véritable pour une abrasion élevée et un excellent résultat de polissage, idéal pour une utilisation avec le MPA 5010, particulièrement approprié pour peintures UV, peintures résistant aux rayures, adhérence optimale grâce au velours collé sur toute la surface et au bord cousu | 150 mm | 18 mm | 1 | 17.70 19.10 | 202046 |
|  | Feutre de polissage, dur, pour le pré-polissage de matières minérales, de verre acrylique et de vernis, blanche | 150 mm | 6 mm | 1 | 8.90 9.60 | 485970 |
| | | 150 mm | 6 mm | 5 | 34.90 37.70 | 488348 |
| | Feutre de polissage, mou, pour le post-polissage de matières minérales, de verre acrylique et de vernis, blanche | 150 mm | 6 mm | 1 | 8.90 9.60 | 485972 |
| | | 150 mm | 6 mm | 5 | 34.90 37.70 | 488347 |

Traitement des surfaces


Accessoires de polissage

POLLUX 180



RAP 180

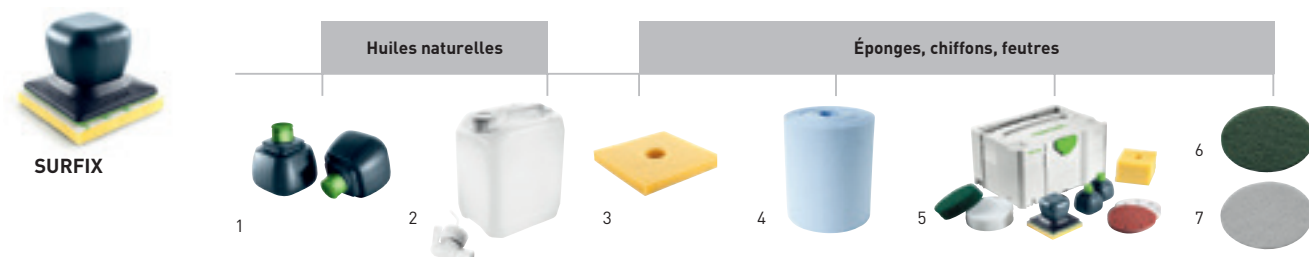


Éponges de polissage PoliStick pour Ø 180 mm

| | | Ø | Hauteur en mm | Conditionnement | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Référence |
|---|--|--------|---------------|-----------------|-------------------------------------|-----------|
|  | jaune, grossière, pour polir des peintures fortement endommagées | 180 mm | 30 mm | 5 | 95.80 103.45 | 201992 |
|  | orange, moyenne, pour le pré-polissage et l'élimination des défauts de peinture, idéal pour une utilisation avec le MPA 5010 | 180 mm | 30 mm | 5 | 97.90 105.75 | 201999 |
|  | orange, moyenne (gaufree), pour le pré-polissage et l'élimination des défauts de peinture, idéal pour une utilisation avec le MPA 5010 | 180 mm | 30 mm | 5 | 111.30 120.20 | 202000 |
|  | bleu, moyennement fine, pour créer une brillance parfaite, idéal pour une utilisation avec le MPA 9010 | 180 mm | 30 mm | 5 | 92.80 100.20 | 202007 |
|  | bleu, moyennement fine (gaufree), pour créer une brillance parfaite, idéal pour une utilisation avec le MPA 9010 | 180 mm | 30 mm | 5 | 106.30 114.80 | 202008 |
|  | blanche, fine, pour l'élimination des effets d'hologramme et la création d'un brillant intense, pour le polissage ultra-brillant, idéal pour une utilisation avec le MPA 11010 | 180 mm | 30 mm | 5 | 92.80 100.20 | 202015 |
|  | blanche, fine (gaufree), pour l'élimination des effets d'hologramme et la création d'un brillant intense, pour le polissage ultra-brillant, idéal pour une utilisation avec le MPA 11010 | 180 mm | 30 mm | 5 | 106.30 114.80 | 202016 |
|  | noire, très fine (gaufree), pour l'élimination d'incrustations de poussières sur la surface peinte | 180 mm | 30 mm | 5 | 91.60 98.95 | 202020 |

Peau de mouton et feutres de polissage pour Ø 180 mm

| | | | | | | |
|---|--|--------|-------|---|----------------|--------|
|  | peau de mouton véritable pour une abrasion élevée et un excellent résultat de polissage, idéal pour une utilisation avec le MPA 5010, particulièrement approprié pour peintures UV, peintures résistant aux rayures, adhérence optimale grâce au velours collé sur toute la surface et au bord cousu | 180 mm | 18 mm | 1 | 25.90 27.95 | 202047 |
|  | Feutre de polissage, dur, pour le pré-polissage de matières minérales, de verre acrylique et de vernis, blanche | 180 mm | 6 mm | 5 | 62.20 67.20 | 488355 |
| | Feutre de polissage, mou, pour le post-polissage de matières minérales, de verre acrylique et de vernis, blanche | 180 mm | 6 mm | 5 | 62.20 67.20 | 488354 |



Accessoires pour applicateur d'huile SURFIX OS

| Désignation | Caractéristiques | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|--|--|-------------------------------------|---------------|
| 1 Huile naturelle RF HD 0,3 l/2 | huile Heavy-Duty (pour surfaces très sollicitées), recharge, contenu 300 ml, contenu 2 pce(s), emballage sous blister | 37.70 40.70 | 498064 |
| Huile naturelle RF OS 0,3 l/2 | huile One-Step (pour décoration), recharge, contenu 300 ml, contenu 2 pce(s), emballage sous blister | 37.70 40.70 | 498065 |
| Huile naturelle RF OD 0,3 l/2 | huile Outdoor (pour extérieur), recharge, contenu 300 ml, contenu 2 pce(s), emballage sous blister | 37.70 40.70 | 498066 |
| 2 Huile naturelle RF HD 5l | huile Heavy-Duty (pour surfaces très sollicitées), quantité de remplissage 5 l, en grande bouteille | 178.10 192.35 | 498067 |
| Huile naturelle RF OS 5l | huile One-Step (pour décoration), quantité de remplissage 5 l, en grande bouteille | 178.10 192.35 | 498068 |
| Huile naturelle RF OD 5l | huile Outdoor (pour extérieur), quantité de remplissage 5 l, en grande bouteille | 178.10 192.35 | 498069 |
| 3 Éponge à huile OS-STF 125x125/5 | éponge StickFix pour applicateur d'huile SURFIX, contenu 5 pce(s), dimensions 125 x 125 mm, en emballage carton | 22.90 24.75 | 498070 |
| 4 Chiffon de nettoyage RT PREMIUM 240x380/200 | rouleau de 200 feuilles, renforcé de fibres de verre, résistant et très absorbant, dans une boîte distributrice, en emballage carton | 42.20 45.60 | 498071 |
| 5 Applicateur d'huile OS-SYS3-Set | plaque de base, flacon d'huile Heavy-Duty (pour surfaces très sollicitées) 0,3 l, flacon d'huile One-Step (pour décoration) 0,3 l, flacon d'huile Outdoor (pour extérieur) 0,3 l, 5 x éponge à huile StickFix, 5 x abrasifs Vlies verts, 5 x abrasifs Vlies blancs, 10 x abrasifs STF-D150 P180 RU2, 10 x abrasifs STF-D150 P240 BR2, en SYSTAINER SYS 3 T-LOC | 178.10 192.35 | 498063 |
| 6 Abrasif Vlies STF D125 green VL/10 | Pénétration uniforme de l'huile dans la surface, grain green, contenu 10 pce(s), diamètre 125 mm, en emballage carton | 27.60 29.80 | 496510 |
| Abrasif Vlies STF D150 green VL/10 | Pénétration uniforme de l'huile dans la surface, grain green, contenu 10 pce(s), diamètre 150 mm, en emballage carton | 33.80 36.50 | 496508 |
| 7 Abrasif Vlies STF D125 white VL/10 | Répartition uniforme et polissage de l'huile et de la cire pour une finition parfaite de la surface, Polissage non-abrasif sans grain de ponçage, grain white, contenu 10 pce(s), diamètre 125 mm, en emballage carton | 27.60 29.80 | 496511 |
| Abrasif Vlies STF D150 white VL/10 | Répartition uniforme et polissage de l'huile et de la cire pour une finition parfaite de la surface, Polissage non-abrasif sans grain de ponçage, grain white, contenu 10 pce(s), diamètre 150 mm, en emballage carton | 33.80 36.50 | 496509 |



Aspirateurs

| | |
|--------------------------|-----|
| Produits et applications | 180 |
|--------------------------|-----|

Aspirateurs

| | |
|--|-----|
| CLEANTEC compact CT 17, CTL SYS, CTL MINI, CTL MIDI | 186 |
| CLEANTEC CT 26/36/48 | 190 |
| CLEANTEC AUTOCLEAN CT 26/36/48 AC, CT 36 AC PLANEX, CT 26/36 AC HD | 192 |

Aspirateurs spéciaux

| | |
|---|-----|
| CLEANTEC CT 48 EC, CT 48 EC/B22, CTH 26/48 | 195 |
|---|-----|

| | |
|-----------------------------|-----|
| Accessoires et consommables | 198 |
|-----------------------------|-----|

Le système Festool

Aspirateurs

Produits et applications

Compacts mais offrant de grands volumes, légers mais puissants : sur chantier ou à l’atelier, les aspirateurs Festool ne reculent devant rien.

Page 186 — 187 — 188 — 189 — 190 — 190

CT 17

CTL SYS

CTL MINI

CTL MIDI

CTL 26/36

CTM 26/36 E



Applications

Aspirateurs compacts CLEANTEC

Aspirateurs CLEANTEC

Utilisation

- Montage (dégagement de poussières réduit, poussières grossières)
- Atelier, industrie
- Chantier, pose de cloisons sèches (dégagement de poussières important, poussières fines)
- Zone 22



Application

- Aspiration pour outils électroportatifs
- Aspiration outils pneumatiques (versions LE)
- Travaux de nettoyage
- Service continu dans l’industrie



Caractéristiques d’équipement spécial

- Système modulaire avec 2 prises de courant / module pneumatique
- Nettoyage entièrement automatique du filtre principal AUTOCLEAN
- Combinaison avec ASA/EAA



Type de poussière

- Poussières de bois
- Poussières minérales, quartzеuses
- Poussières d’aluminium, de peinture électrostatique et de polyuréthane
- Poussières cancérigènes et amiante



Caractéristiques techniques

| | | | | | | | |
|--|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|------------------------------------|------------------------------------|--|
| Puissance absorbée (W) | 400 – 1.200 | 1.000 | 400 – 1.200 | 400 – 1.200 | 350 – 1.200 | 350 – 1.200 | |
| Débit max. (l/min) | 3.700 | 3.000 | 3.700 | 3.700 | 3.900 | 3.900 | |
| Dépression max. (Pa) | 24.000 | 20.000 | 24.000 | 24.000 | 24.000 | 24.000 | |
| Volume de la cuve / du sac filtre max. (l) | 17/17 | 4,5/3,5 | 10/7,5 | 15/12,5 | 26/24 / 36/34 | 26/24 / 36/34 | |
| Dimensions (L x B x H) (mm) | 445 x 380 x 485 | 396 x 296 x 270 | 430 x 330 x 422 | 430 x 330 x 470 | 630 x 365 x 540 630 x 365 x 596 | 630 x 365 x 540 630 x 365 x 596 | |
| Poids (kg) | 9,4 | 6,9 | 8,8 | 9,1 | 13,9 / 14,4 | 13,9 / 14,4 | |

NOUVEAU

NOUVEAU

NOUVEAU

NOUVEAU

NOUVEAU

191

192

192

193

194

195

196

197

CTL/CTM 48



CTL 26/36/48 AC



CTM 26/36/48 AC


CTL/CTM 36 AC
PLANEX


CTL/CTM 26/36 AC HD



CTL/CTM 48 EC



CTL/CTM 48 EC/B22



CTH 26/48


Aspirateurs
CLEANTEC

L'aspirateur CLEANTEC AUTOCLEAN

Aspirateurs spéciaux CLEANTEC



*



* uniquement CTM parfaitement adaptée adaptée

| | 350 – 1.200 | 350 – 1.200 | 350 – 1.200 | 350 – 1.200 | 350 – 1.200 | 150 – 1.100 | 150 – 1.100 | 350 – 1.000 |
|--|-------------------|---|---|-----------------|------------------------------------|-----------------|-----------------|--------------------------------------|
| | 3.900 | 3.900 | 3.900 | 3.900 | 3.900 | 3.400 | 3.400 | 3.900 |
| | 24.000 | 24.000 | 24.000 | 24.000 | 24.000 | 23.000 | 23.000 | 24.000 |
| | 48/46 | 26/24 / 36/34 / 48/46 | 26/24 / 36/34 / 48/46 | 36/34 | 26/24 / 36/34 | 48/46 | 48/46 | 26/24 / 48/46 |
| | 740 x 406 x 1.005 | 630 x 365 x 540 630 x 365 x 596 740 x 406 x 1.005 | 630 x 365 x 540 630 x 365 x 596 740 x 406 x 1.005 | 630 x 365 x 596 | 673 x 365 x 455 673 x 365 x 522 | 630 x 406 x 640 | 630 x 406 x 640 | 630 x 365 x 540 740 x 406 x 1.005 |
| | 18,8 | 14,7 / 15,2 / 19,6 | 14,7 / 15,2 / 19,6 | 15,2 | 14,5 / 15,2 | 17,9 | 18,6 | 13,9 / 18,8 |

Aspirateurs

Notre conseil :

mettez sur un système d'aspiration des poussières et un aspirateur adéquat.

Lors de travaux dans un environnement poussiéreux, particulièrement lors de l'utilisation de machines générant beaucoup de poussière, la priorité est votre santé ! Le caractère nocif des poussières dépend d'une part de la taille des particules et d'autre part du volume et de la durée d'exposition.

Le hic : plus les particules sont petites, plus elles s'introduisent dans les tissus pulmonaires. C'est pourquoi il est très mauvais d'inhaler des poussières fines. Beaucoup de ces poussières sont d'ailleurs considérées comme particulièrement nocives.

Le silicium cristallin par exemple est étroitement lié au cancer du poumon. Lorsque vous travaillez avec des poussières minérales à teneur en quartz, il est donc dans votre intérêt de veiller à ce que l'air respiré soit propre. Utilisez un aspirateur contrôlé et homologué ou un aspirateur de sécurité.

Vous obtiendrez auprès de votre syndicat professionnel plus d'informations et les articles relatifs au sujet, ainsi que la liste des substances avec VLEP (valeurs limites d'exposition professionnelle aux poussières).



CTL MINI/MIDI
CTL 26/36/48/
48 EC

Les spécialistes des poussières avec VLEP > 1 mg/m³.



CTM 26/36/48/
48 EC

Les spécialistes des poussières avec VLEP > 0,1 mg/m³.
Pour poussières quartzeuses, minérales et poussières de bois.



CTH 26/48

Les spécialistes des poussières avec VLEP ≤ 0,1 mg/m³.
Pour poussières cancérogènes et pathogènes, par ex. amiante et moisissure.



CTL 48 LE EC/B 22
CTM 48 LE EC/B 22

Spécialisé dans l'aspiration de poussières inflammables et explosives.

Catégories de poussières selon NE 60335-2-69, annexe AA

| | Appropriée | Taux de passage max. (contrôle) | Recyclage | Risque de contamination |
|-------------------|---|---|---------------------------------|---|
| L (Low) | - Poussières avec valeurs MAK > 1 mg/m ³ | 1 % (mat. filtre) | | |
| M (Medium) | - Poussières avec valeurs MAK ≤ 0,1 mg/m ³ - Poussières minérales - Poussières de bois (également hêtre/chêne) | 0,1 % (sur l'ensemble de la machine, y compris après test clous de tapissier) | faible dégagement de poussières | Capuchon d'obturation pour le transport |
| H (High) | - Poussières avec valeurs MAK > 0,1 mg/m ³ - Poussières cancérogènes - Poussières avec agents pathogènes | 0,005 % (sur l'ensemble de la machine, y compris après test clous de tapissier) | sans poussière | Capuchon d'obturation pour le transport |

Exploitation optimale de l'espace

Grâce à la géométrie de la cuve avec sac filtre SELF CLEAN parfaitement adapté et au filtre plat peu encombrant, le volume net équivaut quasiment au volume brut.



Encore mieux maintenant : nouveau SYS DOCK

Transport facilité, clarté exceptionnelle et simplicité d'installation. Le SYS-Dock avec T-LOC permet de coupler de façon sûre et stable le SYSTAINER, le SORTAINER et la SYS-ToolBox.



Enroulement du câble

Le nouveau dispositif permet rapidement de bien enrouler le câble et, grâce à sa conception, de le dérouler à nouveau très facilement.



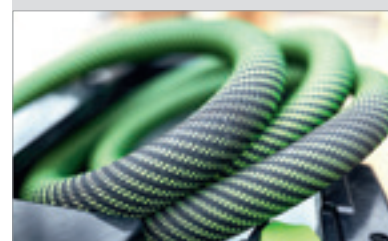
Logement pour tuyau

Grâce au logement pour tuyau intégré, tout crochet extérieur fait partie du passé, protégeant ainsi le tuyau d'aspiration et le cordon d'alimentation d'éventuels dommages. Le tuyau ainsi rangé dans son logement offre un transport peu encombrant et propre.



Tuyau d'aspiration lisse avec manchon CLEANTEC

Le nouveau tuyau d'aspiration souple avec un revêtement lisse, permet de glisser parfaitement sur toutes les surfaces. D'une grande longévité, il offre une puissance d'aspiration plus élevée et est équipé du nouveau manchon de raccordement CLEANTEC pour garantir un bon maintien de l'outil.



Technologie Bluetooth

Les aspirateurs CLEANTEC peuvent être équipés ultérieurement du module Bluetooth. Ils peuvent ainsi être commandés par la commande à distance sur le tuyau d'aspiration et démarrent automatiquement en mettant en route les outils sans fil Festool équipés d'une batterie Bluetooth.



Décolmatage automatique du filtre principal AUTOCLEAN

Moins de temps passé au nettoyage pour une puissance d'aspiration égale. Le nettoyage automatique AUTOCLEAN remplace le nettoyage manuel du filtre principal. Les intervalles de décolmatage, réglables en continu et selon les besoins, garantissent une aspiration élevée et régulière.



Travailler sans dégagement de poussière n'a jamais été aussi facile.

Économisez le chemin jusqu'à l'aspirateur : avec le module Bluetooth sur l'aspirateur CLEANTEC. Combiné avec la commande à distance sur le nouveau tuyau d'aspirateur lisse, vous pourrez démarrer l'aspiration directement à partir du tuyau.

Le module Bluetooth sur l'aspirateur communique à la fois avec la nouvelle commande à distance et également avec les nouvelles batteries Bluetooth Festool. Ainsi, votre aspirateur démarrera automatiquement lors de la mise en route de l'outil sans fil équipé d'une batterie Bluetooth. Une innovation de plus pour vous permettre de travailler sans poussière.



Tout simplement pratique

La commande à distance permet de démarrer l'aspirateur directement sur le tuyau d'aspiration. Pour une commutation facile en mode nettoyage même si l'aspirateur est en mode AUTO.

Lisse et encore plus souple

Le nouveau tuyau d'aspiration tissé, glisse parfaitement sur toutes les surfaces. Il est très endurant grâce à son revêtement robuste et lisse. Voir détails, page 201.





Sans fil et sans poussière

Les nouvelles batteries Bluetooth communiquent avec le module Bluetooth sur l'aspirateur* et garantissent que l'aspirateur démarre dès que l'outil sans fil est mis en route. Vous profitez ainsi de l'ensemble du système zéro poussière de Festool même lorsque vous travaillez avec des outils sans fil Festool.



04



Ajouté ultérieurement

Les aspirateurs CLEANTEC peuvent être équipés ultérieurement du module Bluetooth sur l'emplacement libre* – vous pouvez déjà commander à distance l'aspirateur sur le tuyau d'aspiration ou sur la batterie Bluetooth de l'outil sans fil.



Encore meilleur

Les aspirateurs CLEANTEC garantissent un air propre et une vue dégagée sur la pièce à travailler. Ils sont maintenant encore plus confortables grâce au SYS Dock optimisé. Tous les détails page 183.



* Module Bluetooth disponible comme accessoire.
Pose à réaliser par un électricien.

Aspirateurs

Aspirateur CLEANTEC CT 17



CLEANTEC CT 17



Propreté garantie

Parfait pour le nettoyage du bureau, garage, véhicule et du chantier. Convient également pour l'aspiration d'eau.

Les spécialistes du nettoyage

- ▶ Exploitation maximale du volume de la cuve avec sac filtre grâce à la conception innovante
- ▶ Puissance d'aspiration élevée, débit volumique important grâce à la puissance élevée de la turbine d'aspiration
- ▶ Fonction soufflerie avec obturateur au dos de l'aspirateur
- ▶ Contrôle électronique du niveau pour l'aspiration des liquides

Caractéristiques techniques

| | |
|--|-----------------|
| Puissance absorbée (W) | 400 – 1.200 |
| Débit max. (l/min) | 3.700 |
| Dépression max. (Pa) | 24.000 |
| Surface filtrante (cm ²) | 4.600 |
| Câble de raccordement au secteur (m) | 5,5 |
| Volume max du réservoir / sac filtre (l) | 17/17 |
| Dimensions (L x l x h) (mm) | 445 x 380 x 485 |
| Puissance admissible à la prise (W) | 2.400 |
| Poids (kg) | 9,4 |



■ = Régulation électronique

| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|--|-------------------------------------|---------------|
| CT 17 E CH | 321.00 | 768381 |
| sac filtre à double épaisseur, tuyau d'aspiration Ø 27 mm x 3,5 m avec manchons de raccordement pivotants, en emballage carton | 349.20 | |

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

**Accessoires système,
voir page 200**





CTL SYS

04

L'aspirateur au format Systainer

- ▶ Extrêmement léger, petit et compact au format Systainer pour une mobilité maximale
- ▶ Avec un nouveau tuyau d'aspiration : lisse, souple, avec un revêtement pour un glissement parfait sur les surfaces
- ▶ Grâce au logement pour tuyaux, câbles et buses, vous avez toujours tout à portée de main
- ▶ Combinable au système de SYSTAINER avec le T-LOC, pour une organisation optimale du poste de travail

Caractéristiques techniques

| | |
|---|-----------------|
| Puissance absorbée (W) | 1.000 |
| Débit max. (l/min) | 3.000 |
| Dépression max. (Pa) | 20.000 |
| Surface filtrante (cm²) | 5.357 |
| Câble de raccordement au secteur gaine caoutchouc (m) | 5 |
| Volume max du réservoir / sac filtre (l) | 4,5/3,5 |
| Dimensions (L x l x h) (mm) | 396 x 296 x 270 |
| Puissance admissible à la prise (W) | 1.200 |
| Poids (kg) | 6,9 |



| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|-------------------------------------|---------------|
| CTL SYS CH sac filtre monté, tuyau d'aspiration lisse Ø 27 x 3 m-AS/CT avec raccord angulaire tournant côté aspirateur, rangement pour le tuyau, Sys-Dock avec fonction T-LOC, buse ameublement, buse étroite D 36 FD-150, sangle SYS-CT, en emballage carton | 405.00 439.90 | 575281 |



Vivez la différence !

Aspirateur idéal pour l'utilisation rapide et mobile pour les petits travaux de montage et de service : très compact, léger, silencieux et combinable au système Systainer.

L'aspirateur Systainer convient parfaitement pour les travaux de nettoyage générant une petite à moyenne quantité de poussières. Pour l'aspiration des poussières de catégorie L.

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

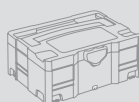
¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

**Accessoires système,
voir page 200**



**SYSTAINER,
voir page 422**



Aspirateurs

Aspirateur CLEANTEC CTL MINI



CLEANTEC CTL MINI



Idéal en déplacement

D'un poids faible avec des dimensions compactes, le CTL MINI est facile à transporter et constitue la solution toute désignée pour les travaux de montage. L'aspirateur convient parfaitement pour les travaux de nettoyage générant une petite à moyenne quantité de poussières et est adapté à l'aspiration de solides ou liquides. Pour l'aspiration des poussières de catégorie L.

L'aspirateur compact avec un volume de cuve de 10 l

- ▶ Très légère et compacte pour un transport tout confort
- ▶ Tuyau et câble sont impeccablement rangés dans le logement pour tuyau
- ▶ Dépression d'aspiration élevée grâce à une turbine hautes performances compacte et au tuyau d'aspiration lisse, de forme conique
- ▶ Fixation en un éclair des SYSTAINER grâce au Sys-Dock

Caractéristiques techniques

| | |
|---|-----------------|
| Puissance absorbée (W) | 400 – 1.200 |
| Débit max. (l/min) | 3.700 |
| Dépression max. (Pa) | 24.000 |
| Surface filtrante (cm²) | 5.000 |
| Câble de raccordement au secteur gaine caoutchouc (m) | 7,5 |
| Volume max du réservoir / sac filtre (l) | 10/7,5 |
| Dimensions (L x l x h) (mm) | 430 x 330 x 422 |
| Puissance admissible à la prise (W) | 2.400 |
| Poids (kg) | 8,8 |



■ = Régulation électronique

| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|--|-------------------------------------|---------------|
| sac filtre monté, rangement pour le tuyau, Sys-Dock avec fonction T-LOC, en emballage carton | | |
| CTL MINI CH tuyau d'aspiration lisse Ø 27/32 x 3,5 m-AS/CT avec raccord angulaire tournant côté aspirateur | 470.00 510.10 | 575255 |
| CTL MINI R+D36 RS-M (CH) tuyau d'aspiration Ø 27/32 x 3,5 m-AS avec raccord angulaire tournant côté aspirateur, Kit nettoyage rénovation | 591.00 640.80 | 575609 |

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

**Accessoires système,
voir page 200**





CLEANTEC CTL MIDI

04

L'aspirateur compact avec un volume de cuve de 15 l

- ▶ Très légère et compacte pour un transport tout confort
- ▶ Tuyau et câble sont impeccablement rangés dans le logement pour tuyau
- ▶ Dépression d'aspiration élevée grâce à une turbine hautes performances compacte et au tuyau d'aspiration lisse, de forme conique
- ▶ Fixation en un éclair des SYSTAINER grâce au Sys-Dock

Caractéristiques techniques

| | |
|---|-----------------|
| Puissance absorbée (W) | 400 – 1.200 |
| Débit max. (l/min) | 3.700 |
| Dépression max. (Pa) | 24.000 |
| Surface filtrante (cm²) | 5.000 |
| Câble de raccordement au secteur gaine caoutchouc (m) | 7,5 |
| Volume max du réservoir / sac filtre (l) | 15/12,5 |
| Dimensions (L x l x h) (mm) | 430 x 330 x 470 |
| Puissance admissible à la prise (W) | 2.400 |
| Poids (kg) | 9,1 |



■ = Régulation électronique

| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|--|-------------------------------------|---------------|
| sac filtre monté, rangement pour le tuyau, Sys-Dock avec fonction T-LOC, en emballage carton | | |
| CTL MIDI CH tuyau d'aspiration lisse Ø 27/32 x 3,5 m-AS/CT avec raccord angulaire tournant côté aspirateur | 511.00 554.40 | 575262 |
| CTL MIDI R+D36 RS-M (CH) tuyau d'aspiration Ø 27/32 x 3,5 m-AS avec raccord angulaire tournant côté aspirateur, Kit nettoyage rénovation | 633.00 686.15 | 575610 |



Le compact grand volume

Le CTL MIDI est le compagnon idéal pour les travaux d'assemblage, de montage et de rénovation. L'aspirateur compact pour liquides et solides est doté d'un volume de cuve de 15 l et convient parfaitement pour les travaux de nettoyage générant une petite à moyenne quantité de poussières. Pour l'aspiration des poussières de catégorie L.

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

**Accessoires système,
voir page 200**



Aspirateurs

Aspirateurs CLEANTEC CT 26 / CT 36

NOUVEAU



CLEANTEC
CT 26 / CT 36



La polyvalence à votre portée

Compact, mais grand malgré tout. Léger, mais particulièrement puissant. Sur le chantier ou dans l'atelier, les aspirateurs CLEANTEC CT 26/36 offrent, grâce à la nouvelle géométrie astucieuse de la cuve, nettement plus de volume avec des dimensions extérieures plus petites.



La vraie grandeur est à l'intérieur

- Exploitation optimale du volume de cuve : le volume brut correspond au volume net
- Modulaire selon les besoins avec prise supplémentaire ou module pneumatique ou Bluetooth pour commande à distance sur le tuyau d'aspiration ou auto-démarrage via batterie Bluetooth
- Puissance d'aspiration élevée grâce à une turbine haute performance compacte
- Tuyau lisse et SYS-Dock optimisé avec enroulement de câble et fonction T-LOC pour un blocage simple des SYSTAINER sur l'aspirateur

Caractéristiques techniques

| | CT 26 | CT 36 |
|---|-----------------|-----------------|
| Puissance absorbée (W) | 350 – 1.200 | 350 – 1.200 |
| Débit max. (l/min) | 3.900 | 3.900 |
| Dépression max. (Pa) | 24.000 | 24.000 |
| Surface filtrante (cm²) | 6.318 | 6.318 |
| Câble de raccordement au secteur gaine caoutchouc (m) | 7,5 | 7,5 |
| Volume max du réservoir / sac filtre (l) | 26/24 | 36/34 |
| Dimensions (L x l x h) (mm) | 630 x 365 x 540 | 630 x 365 x 596 |
| Puissance admissible à la prise (W) | 2.400 | 2.400 |
| Poids (kg) | 13,9 | 14,4 |



■ = Régulation électronique

| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|-------------------------------------|---------------|
| sac filtre SELF-CLEAN, tuyau d'aspiration lisse Ø 27/32 x 3,5 m-AS/CT, rangement pour le tuyau, en emballage carton | | |
| CTL 26 E CH Sys-Dock avec fonction T-LOC, enroulement du câble | 706.00 765.00 | 574948 |
| CTL 26 E Set CH Kit de nettoyage pour sol, D36 BD 370 RS Plus | 886.00 959.40 | 575425 |
| CTL 36 E CH Sys-Dock avec fonction T-LOC, enroulement du câble | 852.00 922.65 | 574966 |
| CTL 36 E LE CH module pneumatique, Sys-Dock avec fonction T-LOC, enroulement du câble | 1'078.00 1'170.25 | 574973 |
| CTL 36 E Set CH Kit de nettoyage pour sol, D36 BD 370 RS Plus | 1'021.00 1'105.20 | 575426 |

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

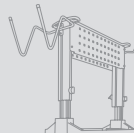
¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

Accessoires système,
voir page 200



Workcenter WCR 1000,
voir page 405





2012

CLEANTEC CT 48

04

Toujours plus

- ▶ Volume important pour grandes quantités de poussières et copeaux grossiers
- ▶ Puissance d'aspiration élevée grâce à une turbine haute performance compacte
- ▶ Modulaire selon les besoins avec prise supplémentaire ou module pneumatique ou Bluetooth pour commande à distance sur le tuyau d'aspiration ou auto-démarrage via batterie Bluetooth
- ▶ Tuyau lisse et SYS-Dock optimisé avec enroulement de câble et fonction T-LOC pour un blocage simple des SYSTAINER sur l'aspirateur

Caractéristiques techniques

| | |
|---|-------------------|
| Puissance absorbée [W] | 350 – 1.200 |
| Débit max. [l/min] | 3.900 |
| Dépression max. [Pa] | 24.000 |
| Surface filtrante [cm²] | 6.318 |
| Câble de raccordement au secteur gaine caoutchouc [m] | 7,5 |
| Volume max du réservoir / sac filtre [l] | 48/46 |
| Dimensions [L x l x h] [mm] | 740 x 406 x 1.005 |
| Puissance admissible à la prise [W] | 2.400 |
| Poids [kg] | 18,8 |



■ = Régulation électronique



Pour une utilisation en atelier

Le CT 48 est avant tout conçu pour une utilisation en atelier. Sa cuve de 48 litres permet l'aspiration de grandes quantités de poussières et de gros copeaux. Les CTL et CTM sont adaptés pour les catégories de poussières L et M.

| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|-------------------------------------|---------------|
| sac filtre SELF-CLEAN, tuyau d'aspiration lisse Ø 27/32 x 3,5 m-AS/CT, rangement pour le tuyau, Sys-Dock avec fonction T-LOC, enroulement du câble, poignée étrier, en emballage carton | | |
| CTL 48 E CH | 974.00 1'057.90 | 574976 |
| CTL 48 E LE CH module pneumatique | 1'191.00 1'292.30 | 574977 |
| CTM 48 CH bouchon de protection, poignée étrier | 1'191.00 1'292.30 | 575547 |

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

Accessoires système, voir page 200



Workcenter WCR 1000, voir page 405



Bras d'aspiration CT, voir page 208



Aspirateurs

Aspirateurs CLEANTEC CT 26 AC / CT 36 AC

NOUVEAU



CLEANTEC CT 26 AC / 36 AC / CT 48 AC



L'arme idéale pour combattre le colmatage des filtres

Fini les filtres encrassés, avec le nouveau CLEANTEC AC ! La fonction de décolmatage automatique maintient le filtre propre et assure une puissance d'aspiration constante.

Filtre propre avec fonction de nettoyage automatique

- ▶ Décolmatage automatique du filtre principal AUTOCLEAN avec réglage en continu des intervalles de nettoyage pour une puissance d'aspiration élevée et constante
- ▶ Modulaire selon les besoins avec prise supplémentaire ou module pneumatique ou Bluetooth pour commande à distance sur le tuyau d'aspiration ou auto-démarrage via batterie Bluetooth
- ▶ Exploitation optimale du volume de cuve : le volume brut correspond au volume net
- ▶ Tuyau lisse et SYS-Dock optimisé avec enroulement de câble et fonction T-LOC pour un blocage simple des SYSTAINER sur l'aspirateur

| Caractéristiques techniques | CT 26 AC | CT 36 AC | CT 48 AC |
|---|-----------------|-----------------|-------------------|
| Puissance absorbée (W) | 350 – 1.200 | 350 – 1.200 | 350 – 1.200 |
| Débit max. (l/min) | 3.900 | 3.900 | 3.900 |
| Dépression max. (Pa) | 24.000 | 24.000 | 24.000 |
| Surface filtrante (cm²) | 6.318 | 6.318 | 6.318 |
| Câble de raccordement au secteur gaine caoutchouc (m) | 7,5 | 7,5 | 7,5 |
| Volume max du réservoir / sac filtre (l) | 26/24 | 36/34 | 48/46 |
| Dimensions (L x l x h) (mm) | 630 x 365 x 540 | 630 x 365 x 596 | 740 x 406 x 1.005 |
| Puissance admissible à la prise (W) | 2.400 | 2.400 | 2.400 |
| Poids (kg) | 14,7 | 15,2 | 19,6 |



□ = Régulation électronique

| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|--|-------------------------------------|---------------|
| filtre principal haute performance, sac filtre SELF-CLEAN, sac d'élimination des déchets, tuyau d'aspiration lisse Ø 27/32 x 3,5 m-AS/CT, rangement pour le tuyau, Sys-Dock avec fonction T-LOC, enroulement du câble, en emballage carton | | |
| CTL 26 E AC CH | 828.00 896.75 | 574942 |
| CTL 36 E AC CH | 973.00 1'056.85 | 574959 |
| CTM 26 E AC CH bouchon de protection | 1'055.00 1'141.90 | 575431 |

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

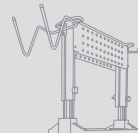
¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

Accessoires système,
voir page 200



Workcenter WCR 1000,
voir page 405





CLEANTEC CT 36 AC PLANEX

04

Idéal pour la pose de cloisons sèches

- ▶ L'aspirateur parfait pour la ponceuse autoportée PLANEX
- ▶ Décolmatage automatique du filtre principal AUTOCLEAN avec réglage en continu des intervalles de nettoyage pour une puissance d'aspiration élevée et constante
- ▶ Puissance d'aspiration élevée grâce à une turbine haute performance compacte
- ▶ Fonction antistatique lors du travail

Caractéristiques techniques

| | |
|---|-----------------|
| Puissance absorbée (W) | 350 – 1.200 |
| Débit max. (l/min) | 3.900 |
| Dépression max. (Pa) | 24.000 |
| Surface filtrante (cm²) | 6.318 |
| Câble de raccordement au secteur gaine caoutchouc (m) | 7,5 |
| Volume max du réservoir / sac filtre (l) | 36/34 |
| Dimensions (L x l x h) (mm) | 630 x 365 x 596 |
| Puissance admissible à la prise (W) | 2.400 |
| Poids (kg) | 15,2 |



■ = Régulation électronique

| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|-------------------------------------|---------------|
| filtre principal haute performance, sac filtre SELF-CLEAN, sac d'élimination des déchets, tuyau d'aspiration résistant au pliage D36x3,5-AS/LHS 225, obturateur ComfortClean, rangement pour le tuyau, support pour PLANEX, enroulement du câble, en emballage carton | | |
| CTL 36 E AC-Planex CH | 1'032.00 1'120.55 | 575428 |
| CTM 36 E AC-Planex CH | 1'249.00 1'354.90 | 575433 |

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

**Accessoires système,
voir page 200**

**PLANEX LHS 225,
voir page 116**


Notre contribution à la réduction du temps de travail.

Plus une ponceuse a un couple élevée, plus l'aspirateur utilisé doit être puissant. Le CT 36 AC PLANEX est puissant et conçu pour l'abrasion extrême de la ponceuse autoportée à rallonges PLANEX. Avec porte-outil, tuyau anti-écrasement et obturateur coulissant ComfortClean de série pour un nettoyage du filtre encore plus efficace. Le résultats : une aspiration parfaite à vitesse grand V.

Aspirateurs

Aspirateur CLEANTEC CT 36 AC HD

CLEANTEC CT 36 AC HD



Parfaite pour le dégrossissage

Quand les travaux produisent beaucoup de poussières, comme c'est le cas avec les fraiseuses de crépi et les fraiseuses à disque diamant, le CT 26/36 AC HD entre en jeu. Le décolmatage automatique et régulier du filtre principal assure une aspiration élevée et constante.



L'aspirateur de chantier avec décolmatage automatique

- ▶ Décolmatage automatique du filtre principal AUTOCLEAN pour une puissance d'aspiration élevée et constante
- ▶ Construction extrêmement robuste avec grandes roues et essieu en acier pour une utilisation en conditions difficiles
- ▶ Parfaitement adapté pour les outils électriques grâce à la prise d'appareil et au dispositif de marche/arrêt automatique avec mise en marche et arrêt différés ainsi qu'au dispositif de réglage progressif de la puissance d'aspiration
- ▶ Tuyau lisse et SYS-Dock optimisé avec enroulement de câble et fonction T-LOC pour un blocage simple des SYSTAINER sur l'aspirateur

Caractéristiques techniques

| | |
|---|-----------------|
| Puissance absorbée (W) | 350 - 1.200 |
| Débit max. (l/min) | 3.900 |
| Dépression max. (Pa) | 24.000 |
| Surface filtrante (cm²) | 6.318 |
| Câble de raccordement au secteur gaine caoutchouc (m) | 7,5 |
| Volume max du réservoir / sac filtre (l) | 36/34 |
| Dimensions (L x l x h) (mm) | 673 x 365 x 522 |
| Puissance admissible à la prise (W) | 2.400 |
| Poids (kg) | 15,2 |



= Régulation électronique

| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|--|-------------------------------------|---------------|
| filtre principal haute performance, sac filtre SELF-CLEAN, sac d'élimination des déchets, tuyau d'aspiration lisse Ø 36/32 x 3,5 m-AS avec manchons de raccordement pivotants, obturateur ComfortClean, boîte accessoires, en emballage carton | | |
| CTL 36 E AC HD CH | 949.00 1'030.90 | 575293 |
| CTM 36 E AC HD CH | 1'169.00 1'265.00 | 575549 |

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

Accessoires système, voir page 200



Fraiseuses de rénovation, voir page 367





Moteur EC-TEC sans charbons pour une grande longévité et des performances accrues



CLEANTEC CT 48 EC

04

Conçu pour une utilisation industrielle longue durée

- ▶ Endurance exceptionnelle grâce au moteur EC-TEC, longévité nettement plus élevée qu'avec un moteur universel
- ▶ Avec un nouveau tuyau d'aspiration : lisse, souple, avec un revêtement pour un glissement parfait sur les surfaces
- ▶ Fonction antistatique lors du travail
- ▶ Avec raccord intégré pour EAA et outillage pneumatique

Caractéristiques techniques

| | |
|---|-----------------|
| Puissance absorbée (W) | 150 – 1.100 |
| Débit max. (l/min) | 3.400 |
| Dépression max. (Pa) | 23.000 |
| Surface filtrante (cm²) | 6.318 |
| Câble de raccordement au secteur gaine caoutchouc (m) | 7,5 |
| Volume max du réservoir / sac filtre (l) | 48/46 |
| Dimensions (L x l x h) (mm) | 630 x 406 x 640 |
| Puissance admissible à la prise (W) | 2.400 |
| Poids (kg) | 17,9 |



■ = Régulation électronique

Ce produit n'est pas disponible en Suisse.



Puissance, longévité et fiabilité

Des conditions extrêmes ? L'environnement rêvé pour cet aspirateur et son moteur à entraînement EC-TEC, qui garantit une plus grande fiabilité et une plus longue durée de vie. Pour une grande endurance lors du travail de surfaces en plastique, céramique, bois ou laquées.

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

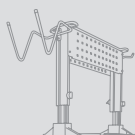
¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

Accessoires système, voir page 200



Workcenter WCR 1000, voir page 405



Satellite d'alimentation, voir page 404



Aspirateurs

Aspirateur CLEANTEC CT 48 EC/B22



Moteur EC-TEC sans charbons pour une grande longévité et des performances accrues



CLEANTEC CT 48 EC/B22



Pour les poussières sèches et inflammables

L'aspirateur spécial CT 48 LE EC/B22 est, grâce à son moteur EC-TEC, conçu pour une grande endurance. La cuve robuste en plastique ABS est équipée d'une protection antiflamme supplémentaire et est donc adaptée pour l'aspiration de poussières d'aluminium, de papier, de suie, de peinture en poudre ou encore de plastiques renforcés de fibres de verre et de carbone.

Pour une sécurité hors pair

- ▶ Conforme à la directive ATEX 94/9/EC, zone 22 – pour l'aspiration des poussières nocives et inflammables
- ▶ Endurance exceptionnelle grâce au moteur EC-TEC, longévité nettement plus élevée qu'avec un moteur universel
- ▶ Avec un nouveau tuyau d'aspiration : lisse, souple, avec un revêtement pour un glissement parfait sur les surfaces
- ▶ Avec raccord intégré pour EAA et outillage pneumatique

Caractéristiques techniques

| | |
|---|-----------------|
| Puissance absorbée (W) | 150 – 1.100 |
| Débit max. (l/min) | 3.400 |
| Dépression max. (Pa) | 23.000 |
| Surface filtrante (cm²) | 6.318 |
| Câble de raccordement au secteur gaine caoutchouc (m) | 7,5 |
| Volume max du réservoir / sac filtre (l) | 48/46 |
| Dimensions (L x l x h) (mm) | 630 x 406 x 640 |
| Puissance admissible à la prise (W) | 2.400 |
| Poids (kg) | 18,6 |



■ = Régulation électronique

| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|-------------------------------------|---------------|
| CTL 48 E LE EC/B22 CH R1 | 2'568.00 | 575276 |
| sac filtre SELFCLEAN, tuyau d'aspiration lisse Ø 27/32 x 3,5 m-AS/CT, enroulement du câble, module pneumatique, en emballage carton | 2'779.45 | |

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

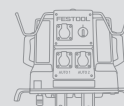
Accessoires système, voir page 200



Workcenter WCR 1000, voir page 405



Satellite d'alimentation, voir page 404





CLEANTEC CTH 26

04



L'ennemi juré des poussières nocives

- ▶ Homologation pour les classes de poussières H et pour les poussières d'amiante
- ▶ Hermétique avec le sac-filtre de sécurité à deux couches
- ▶ Confortable grâce à la puissance d'aspiration toujours constante de la turbine hautes performances compacte, réglage en continu de la puissance d'aspiration et fonction antistatique
- ▶ Tuyau lisse et SYS-Dock optimisé avec enroulement de câble et fonction T-LOC pour un blocage simple des SYSTAINER sur l'aspirateur

Caractéristiques techniques

| | |
|---|-----------------|
| Puissance absorbée [W] | 350 – 1.000 |
| Débit max. [l/min] | 3.900 |
| Dépression max. [Pa] | 24.000 |
| Surface filtrante [cm²] | 6.318 |
| Câble de raccordement au secteur gaine caoutchouc [m] | 7,5 |
| Volume max du réservoir / sac filtre [l] | 26/24 |
| Dimensions [L x l x h] [mm] | 630 x 365 x 540 |
| Puissance admissible à la prise [W] | 2.400 |
| Poids [kg] | 13,9 |



■ = Régulation électronique

La spécialiste de l'extrême

Amiante, moisissure, poussières de fibres minérales, plomb, cadmium, nickel, chromate de zinc. De nombreux dangers – une solution : l'aspirateur spécial CTH de Festool ne laisse aucune chance aux poussières pathogènes et cancérogènes. Avec un degré de séparation de 99,995 %, même l'élimination d'amiante, de moisissures ou encore l'usinage de bois imprégné de produits de protection dangereux ne représentent plus aucun danger pour la santé.

| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|--|-------------------------------------|---------------|
| CTH 26 E / a CH | 1'085.00 | 575548 |
| sac filtre de sécurité, tuyau d'aspiration lisse Ø 27/32 x 3,5 m-AS/CT, rangement pour le tuyau, Sys-Dock avec fonction T-LOC, enroulement du câble, en emballage carton | 1'174.30 | |

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

**Accessoires système,
voir page 200**



Le système Festool

Parce qu'ingéniosité rime avec qualité : tous les aspirateurs Festool sont équipés de série du logement pour tuyau, du Sys-Dock pour le couplage du SYSTAINER et sur de nombreux modèles, du système de connexion modulaire. Ils peuvent également être complétés, en option, d'une poignée étrier ou d'un porte-outil amovible. De plus, ils sont compatibles avec tous les outils électroportatifs et pneumatiques Festool, et les divers accessoires sont également interchangeables.



Aspirateurs

Accessoires et consommables

| | |
|---|-----|
| Kits de nettoyage | 200 |
| Tuyaux d'aspiration et manchons pour tuyaux | 201 |
| Tubes et buses | 206 |
| Modules et bras d'aspiration | 208 |
| Filtres et sacs-filtres | 209 |
| Accessoires CT air comprimé | 214 |



Aspirateurs






Accessoires système

Kits de nettoyage CLEANTEC

| | | Type | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|---|---------------------|-------------------------------------|---------------|
|  | Kit de nettoyage buses buse étroite, buse ameublement, pinceau brosse, emballage sous blister | D 27 / D 36 D-RS | 17.60 19.00 | 492392 |
|  | Kit de nettoyage standard tube coudé Ø 36 HR-K AS, rallonge Ø 36 VR-K AS, buse pour sol 4 parties D 36 BD270, buse étroite, buse ameublement, en emballage carton | D 27/D 36 S-RS | 51.00 55.10 | 203428 |
|  | Kit de nettoyage professionnel tube coudé Ø 36 HR-K AS, 3 rallonges Ø 36 VR-M3x en acier inoxydable, buse pour tapis D 36 TD, buse étroite, en emballage carton | D 27/36 P-RS | 102.00 110.15 | 203429 |
|  | Kit de nettoyage compact tube coudé Ø 36 HR-K AS, rallonge Ø 36 VR-K AS, buse pour sol 4 parties D 36 BD270, buse étroite, buse ameublement, en SYSTAINER SYS 1 T-LOC | D 27/D 36 K-RS-Plus | 91.00 98.30 | 203430 |
|  | Kit de nettoyage artisan tuyau d'aspiration lisse Ø 36 antistatique, tube coudé Ø 36 HR-K AS, 3 rallonges Ø 36 VR-M3x en acier inoxydable, buse pour tapis D 36 TD, buse étroite, buse ameublement, pinceau brosse, en SYSTAINER SYS 5 T-LOC | D 36 HW-RS-Plus | 287.50 310.50 | 203408 |
|  | Kit de nettoyage pour l'atelier tuyau d'aspiration lisse Ø 36 antistatique, tube coudé Ø 36 HR-K AS, 3 rallonges Ø 36 VR-M3x en acier inoxydable, buse pour sols D 36 BD 370, en SYSTAINER SYS 5 T-LOC | D 36 WB-RS-Plus | 306.50 331.00 | 203409 |
|  | Kit de nettoyage universel tuyau d'aspiration Ø 36, tube coudé Ø 36 HR-K AS, rallonge Ø 36 VR-K AS, buse pour sols D 36 BD 300, buse étroite, pinceau brosse, buse ameublement, en SYSTAINER SYS 5 T-LOC | D 36 UNI-RS-Plus | 180.50 194.95 | 203435 |
|  | Kit de nettoyage grosses salissures tuyau d'aspiration D 50x2,5m, rallonges D 50 VR-K, buse pour sol D 50 BD 370, buse carrée D 50 QD, pinceau brosse D 50 SP, buse étroite D 50 FD, en emballage carton | D 50 GS-RS | 139.40 150.55 | 454770 |
|  | Kit nettoyage rénovation tube coudé Ø 36 HR-K AS, 3 rallonges Ø 36 VR-M3x en acier inoxydable, buse pour tapis D 36 TD, buse étroite, buse ameublement, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC | D 36 RS-M-Plus | 168.50 182.00 | 203431 |
|  | Kit de nettoyage pour sols tube coudé Ø 36 HR-K AS, 3 rallonges Ø 36 VR-M3x en acier inoxydable, buse pour sols D 36 BD 370, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC | D 36 BD 370 RS-Plus | 252.00 272.15 | 203432 |
|  | Kit de nettoyage construction pour toutes les CT (sauf VCP 30 E) et VCP, set chantier, tuyau d'aspiration D 36 x 3 m, tube coudé Ø 36 HR-K AS, rallonges en acier inoxydable en 2 pièces, buse pour sol 4 parties D 36 BD270, buse étroite, pinceau brosse, en emballage carton | D 36 BA-RS | 150.50 162.55 | 203433 |
|  | Kit de nettoyage bureau pour toutes les CT (sauf VCP 30 E) et VCP, set bureau, tuyau d'aspiration D 36 x 3 m, tube coudé Ø 36 HR-K AS, rallonges en acier inoxydable en 2 pièces, buse pour tapis D 36 TD, buse ameublement, buse étroite, en emballage carton | D 36 BU-RS | 150.50 162.55 | 203434 |

Accessoires pour aspirateurs CT et SR

Tuyaux d'aspiration antistatique CLEANTEC





| | | Type | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|---|------------------------|-------------------------------------|---------------|
|  | Tuyau d'aspiration D 27 antistatique lisse pour CTL-SYS, résistant à la température jusqu'à + 70°C, avec raccord angulaire tournant côté aspirateur, résistance (norme DIN IEC 312) <1 mΩ/m, diamètre 27 mm, longueur 3 m, en emballage carton | D 27x3,0m-AS-90°/CT | 137.50 148.50 | 201665 |
| | Tuyau d'aspiration D 27/32 antistatique lisse résistant à la température jusqu'à + 70°C, résistance (norme DIN IEC 312) <1 mΩ/m, diamètre 27 /32 mm, en emballage carton | | | |
|  | pour CTL MINI/MIDI, avec raccord angulaire tournant côté aspirateur, à partir de 09/2013, longueur 3,5 m | D 27/32x3,5m-AS-90°/CT | 173.50 187.40 | 500680 |
| | pour CT 26/36/48, avec raccord tournant et manchon de raccordement, longueur 3,5 m | D 27/32x3,5m-AS/CT | 173.50 187.40 | 500677 |
|  | pour CT 26/36/48, avec raccord tournant et manchon de raccordement, longueur 5 m | D 27/32x5,0m-AS/CT | 212.00 228.95 | 500678 |
| | Tuyau d'aspiration D 36 antistatique lisse pour des travaux de nettoyage avec aspirateurs CT, ne convient pas pour aspirateurs avec Autoclean, résistant à la température jusqu'à + 70°C, avec raccord tournant et manchon de raccordement, résistance (norme DIN IEC 312) <1 mΩ/m, diamètre 36 mm, en emballage carton | | | |
|  | longueur 3,5 m | D 36x3,5m-AS/CT | 196.50 212.20 | 500681 |
| | diamètre min. 36 mm, longueur 5 m | D 36x5,0m-AS/CT | 252.50 272.70 | 500684 |
| | diamètre min. 36 mm, longueur 7 m | D 36x7,0m-AS/CT | 320.50 346.15 | 500685 |
|  | Tuyau d'aspiration D 36/32 antistatique lisse convient pour aspirateurs avec Autoclean, résistant à la température jusqu'à + 70°C, pour fraiseuse de crépi et opérations de nettoyage, conique, résistance (norme DIN IEC 312) <1 mΩ/m, diamètre 36 /32 mm, longueur 3,5 m, en emballage carton | D 36/32x3,5m-AS/CT | 183.50 198.20 | 500682 |
|  | Tuyau d'aspiration Ø 36 antistatique pour ponceuse autoportée à rallonges PLANEX, résistant à la température jusqu'à + 70°C, très flexible, tuyau d'aspiration anti-écrasement, diamètre 36 mm, longueur 3,5 m, résistance (norme DIN IEC 312) <1 mΩ/m, en emballage carton | D 36x3,5-AS/KS/LHS 225 | 193.40 208.85 | 496972 |
|  | au mètre (sans manchon ni raccord), résistant à la température jusqu'à + 70°C, résistance (norme DIN IEC 312) <1 mΩ/m, en emballage carton | | | |
| | Tuyau d'aspiration Ø 27 antistatique diamètre 27 mm | D 27 MW-AS | 40.90 44.15 | 452384 |
| | Tuyau d'aspiration Ø 36 antistatique diamètre 36 mm | D 36 MW-AS | 51.20 55.30 | 452385 |

Aspirateurs

Accessoires système

Accessoires pour aspirateurs CT et SR

Tuyaux d'aspiration antistatique CLEANTEC

| Tuyaux d'aspiration antistatique CLEANTEC | | Type | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|--|-----------------------|-------------------------------------|---------------|
|  | Tuyau d'aspiration Ø 50 antistatique résistant à la température jusqu'à + 70°C, résistance [norme DIN IEC 312] <1 mΩ/m, diamètre 50 mm, en emballage carton | | | |
| | avec 2 raccords tournants, longueur 2,5 m | D 50x2,5m-AS | 159.20 171.95 | 452888 |
| | avec 2 raccords tournants, longueur 4 m | D 50x4m-AS | 240.80 260.05 | 452890 |
|  | au mètre (sans manchon ni raccord) | D 50 MW-AS | 56.30 60.80 | 452386 |
|  | Tuyau d'aspiration plug it Ø 27/22 antistatique lisse pour tous les outils électroportatifs avec bride D27 et D36 (tous les outils électroportatifs Festool) et accessoires de nettoyage, particulièrement approprié pour le ponçage, avec raccord tournant et manchon de raccordement à baïonnette, résistant à la température jusqu'à + 70°C, résistance [norme DIN IEC 312] <1 mΩ/m, diamètre 27 /22 mm, en emballage carton | | | |
| | longueur 3,5 m | D 27/22x3,5m-AS-GQ/CT | 217.50 234.90 | 200043 |
| | longueur 5 m | D 27/22x5m-AS-GQ/CT | 282.50 305.10 | 201760 |
|  | Tuyau d'aspiration plug it D 32/22 antistatique lisse pour tous les outils électroportatifs avec bride D27 et D36 (tous les outils électroportatifs Festool) et accessoires de nettoyage, particulièrement approprié pour le ponçage, avec raccord tournant et manchon de raccordement à baïonnette, résistant à la température jusqu'à + 70°C, longueur 10 m, résistance [norme DIN IEC 312] <1 mΩ/m, diamètre 32 /22 mm, en emballage carton | D 32/22x10m-AS-GQ/CT | 407.00 439.55 | 201776 |

Tuyau d'aspiration CLEANTEC

| | | Type | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|---|-----------------------|-------------------------------------|---------------|
|  | Tuyau d'aspiration Ø 21,5 pour raccordement direct (sans manchon) à la cale de ponçage manuel avec aspiration, diamètre 21,5 mm, longueur 5 m, en sachet | D 21,5 x 5m HSK | 41.80 45.15 | 495019 |
| | | | | |
|  | Tuyau d'aspiration Ø 27 résistant à la température jusqu'à + 70°C, diamètre 27 mm, en emballage carton avec raccord tournant et manchon de raccordement, longueur 3,5 m | D 27x3,5m | 86.60 93.55 | 452877 |
| | avec raccord tournant et manchon de raccordement, longueur 5 m | D 27x5m | 97.80 105.60 | 452879 |
| | au mètre (sans manchon ni raccord) | D 27 MW | 26.30 28.40 | 452383 |
|  | Tuyau d'aspiration Ø 36 résistant à la température jusqu'à + 70°C, diamètre 36 mm, en emballage carton avec raccord tournant et manchon de raccordement, longueur 3,5 m | D 36x3,5m | 111.30 120.20 | 452881 |
| | avec raccord tournant et manchon de raccordement, longueur 5 m | D 36x5m | 143.70 155.20 | 452883 |
| | avec raccord tournant et manchon de raccordement, longueur 7 m | D 36x7m | 164.80 178.00 | 452885 |
| | au mètre (sans manchon ni raccord) | D 36 MW | 32.60 35.20 | 454157 |
| | | | | |
|  | Tuyau d'aspiration Ø 36/32 pour toutes les CT (sauf VCP 30 E) et VCP, résistant à la température jusqu'à + 70°C, avec manchon EW, orientable, diamètre 36/32 mm, longueur 3 m, en emballage carton | D 36/32x3m | 96.00 103.70 | 768114 |
| | | | | |
|  | Tuyau d'aspiration Ø 50 au mètre (sans manchon ni raccord), résistant à la température jusqu'à + 70°C, diamètre 50 mm, en emballage carton | D 50 MW | 35.50 38.35 | 454158 |
| | | | | |
|  | Tuyau adaptateur pour CS 50, CS 70, CMS, tuyau de 0,5 m D36 avec deux raccords tournants et manchon de raccordement antistatique D50/D50 VM-AS, pour raccord Y, à utiliser avec le CTL MINI/MIDI, diamètre 36 mm, longueur 0,5 m, en emballage carton | AD-D 36/CS50/CS70/CMS | 42.40 45.80 | 499196 |








Aspirateurs

Accessoires système

Accessoires pour aspirateurs CT et SR

Manchons pour tuyaux CLEANTEC

| | Type | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|--|---|---------------|
| Raccord tournant antistatique manchon de raccordement à l'aspirateur, Ø 58 mm extérieur, emballage sous blister | | | |
|  | pour tuyau antistatique D27 | D 27 DAG-AS 27.90 30.15 | 452892 |
| | pour tuyau d'aspiration antistatique diam. 27/32 | D 32/27 DAG-AS/CT 28.00 30.25 | 500672 |
| | pour tuyau antistatique D36 | D 36 DAG-AS 33.50 36.20 | 202860 |
| | pour tuyau antistatique D50 | D 50 DAG-AS 40.30 43.50 | 452896 |
| | pour tuyau d'aspiration antistatique plug it Ø 27/22 lisse | D 36 DAG-AS-GQ/CT 33.50 36.20 | 202931 |
| | pour tuyau d'aspiration antistatique plug it Ø 32/22 lisse | D 50 DAG-AS-GQ/CT 40.00 43.20 | 203260 |
| Raccord angulaire tournant antistatique emballage sous blister | | | |
|  | pour tuyau d'aspiration antistatique Ø 22 et Ø 27 sur CTL MINI et CTL MIDI, pour raccord côté machine ou buse d'aspiration, le raccord à baïonnette crée un raccordement sûr entre l'aspirateur et l'outil électroportatif | D 27 DAG90-AS/CT 28.00 30.25 | 202505 |
| | pour tuyau d'aspiration antistatique D 32/27 et sur CTL MINI et CTL MIDI, à partir de 09/2013 | D 32/27 DAG/90°-AS/CT 30.00 32.40 | 500673 |
| Manchon de raccordement à baïonnette antistatique emballage sous blister | | | |
|  | pour tuyau Ø 27, pour tous les outils électroportatifs avec bride D27 et accessoires de nettoyage, pour raccord côté machine ou buse d'aspiration, le raccord à baïonnette crée un raccordement sûr entre l'aspirateur et l'outil électroportatif | D 27 DM-AS/CT 20.00 21.60 | 202346 |
| | pour tous les outils électroportatifs avec bride D27 et D36 (tous les outils électroportatifs Festool) et accessoires de nettoyage, spécialement pour les tuyaux d'aspiration lisses avec câble plug it intégré, pour un raccord côté machine (outils électroportatifs ou buse d'aspiration), raccordement sûr entre l'aspirateur et l'outil électroportatif grâce au manchon de raccordement à baïonnette | D 27/22 DM-AS/CT 20.00 21.60 | 500668 |
| | pour tuyau Ø 36, pour tous les outils électroportatifs D36 bride et accessoires de nettoyage, pour raccord côté machine ou buse d'aspiration, le raccord à baïonnette crée un raccordement sûr entre l'aspirateur et l'outil électroportatif | D 36 DM-AS/CT 25.00 27.00 | 500670 |
| | pour tuyau Ø 36/32, pour tous les outils électroportatifs D36 bride et accessoires de nettoyage, pour raccord côté machine ou buse d'aspiration, le raccord à baïonnette crée un raccordement sûr entre l'aspirateur et l'outil électroportatif | D 36/32 DM-AS/CT 25.00 27.00 | 500671 |

| | | Type | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|---|--|--------------------|-------------------|-------------------|---------------|
|  | Manchon de réduction emballage sous blister | | | | |
| | pour tuyau Ø 36, pour réduction à D 27 (côté machine) | RM D 36/27-AS | 19.70 | 21.30 | 498528 |
|  | | | | | |
| | pour tous les VCP/CT, côté EW, réduction Ø 36 à 27 mm, diamètre 36 mm | DC-D 36/27-AS | 27.30 | 29.50 | 768135 |
|  | Manchon de raccordement à baïonnette antistatique pour tuyau Ø 36, pour ponceuse autoportée à rallonges PLANEX, pour raccord côté machine ou buse d'aspiration, emballage sous blister | D 36 DM-AS-LHS 225 | 26.70 | 28.85 | 495013 |
|  | Adaptateur d'aspiration pour le raccordement d'un tuyau d'aspiration D 50 avec accessoires D 36, emballage sous blister | D 50/D 36 | 18.30 | 19.75 | 452897 |
|  | Raccord Y antistatique pour D 50/D 36/D 27, pour le raccordement de deux tuyaux d'aspiration, avec bouchon, pour les aspirateurs homologués pour les poussières nocives, un fonctionnement simultané n'est pas recommandé, emballage sous blister | D 50 SV-AS/D 50 V | 49.40 | 53.35 | 452898 |
|  | Bouchon pour l'obturation de la tubulure d'entrée, à des fins de post-équipement pour tous les aspirateurs CT/CTL, emballage sous blister | D 50/V | 19.50 | 21.05 | 452899 |
|  | Manchon de raccordement antistatique pour le raccordement de tuyaux d'aspiration D 50 / D 36 / D 27, avec des tuyaux D 27/D 36, le manchon de raccordement de l'un des tuyaux doit être remplacé par un raccord tournant D 27/D 36, emballage sous blister | D 50/D 50 VM-AS | 22.10 | 23.85 | 493047 |

Aspirateurs





Accessoires système

Accessoires pour aspirateurs CT et SR



Tubes

| | | Type | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|--|---|-----------------|-------------------|-------------------|---------------|
|  | Tube coudé | D 36 HR-K AS | 28.00 | | 203129 |
| | pour D 27/D 36, antistatique, avec clapet à air pour régulation de la puissance d'aspiration, coudé, emballage sous blister | | 30.25 | | |
|  | Rallonge | D 36 VR-M 3x | 70.10 | | 452902 |
| | pour D 27/D 36, acier, 3-pièces, longueur 950 mm, emballage sous blister | | 75.70 | | |
|  | pour D 27/D 36, antistatique, en 3 pièces, longueur 950 mm, emballage sous blister | D 36 VR-K AS 3x | 32.00 | | 203137 |
| | | | 34.55 | | |
|  | pour D 50, aluminium, 1 pièce, longueur 1.100 mm, en emballage carton | D 50 VR-M | 136.50 | | 447599 |
| | | | 147.40 | | |
|  | pour D 50, plastique, 2 pièces, longueur 970 mm, en emballage carton | D 50 VR-K 2x | 43.60 | | 440412 |
| | | | 47.10 | | |

Buses pour sol









| | | Type | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|---|--|-------------|-------------------|-------------------|---------------|
|  | Buse pour sol | D 36 BD 370 | 170.90 | | 452908 |
| | pour D 27/D 36, version industrielle, aluminium, 2 roulettes, 2 brosses amovibles, largeur 370 mm, en emballage carton | | 184.55 | | |
|  | pour D 50, version industrielle, aluminium, 2 roulettes, 2 brosses amovibles, largeur 450 mm, en emballage carton | D 50 BD 450 | 192.00 | | 452910 |
| | | | 207.35 | | |
|  | pour D 27/D 36, plastique, avec 2 roulettes et 2 brosses amovibles, largeur 300 mm, emballage sous blister | D 36 BD 300 | 44.00 | | 452907 |
| | | | 47.50 | | |
|  | pour D 27/D 36, 4 pièces, en plastique, 3 inserts interchangeables (brosses, lèvres caoutchouc, tapis), largeur 270 mm, emballage sous blister | D 36 BD 270 | 39.80 | | 452906 |
| | | | 43.00 | | |

Buse d'aspiration combinée et pour tapis

| | | Type | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|---|----------|-------------------------------------|---------------|
|  | Buse pour tapis pour D 27/D 36, avec semelle glissante, pour aspiration sur tapis et sol lisse, largeur 292 mm, en emballage carton | D 36 TD | 60.10 64.90 | 452911 |
| | | | | |
|  | Brosse à turbine combinée pour D 27/D 36, pour tapis / sol dur, 4 roulettes, brosse entraînée par l'air aspiré, largeur 270 mm, en emballage carton | D 36 TKB | 154.60 166.95 | 450644 |
| | | | | |

Accessoires pour aspirateurs mobiles CT

Brosses et buses spéciales






| | | Type | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|---|-------------|-------------------------------------|---------------|
|  | Buse étroite Plastique, emballage sous blister pour D 27/D 36, matière plastique, longueur 300 mm | D 36 FD-300 | 9.50 10.25 | 452904 |
| | | | | |
| | pour D 27/D 36, matière plastique, longueur 210 mm | D 36 FD-210 | 7.80 8.40 | 492391 |
| | | | | |
|  | pour D 27/D 36, pour CTL-SYS, matière plastique, convient dans le dispositif de rangement pour accessoires du CTL SYS, longueur 150 mm | D 36 FD-150 | 7.90 8.55 | 500593 |
| | | | | |
|  | pour D 50, Plastique, longueur 200 mm | D 50 FD | 25.40 27.45 | 452912 |
| | | | | |
|  | Pinceau brosse Plastique, emballage sous blister pour D 27/D 36, diamètre 70 mm | D 36 SP | 13.30 14.35 | 440404 |
| | | | | |
|  | pour D 50, diamètre 85 mm | D 50 SP | 35.90 38.75 | 440419 |
| | | | | |
|  | Buse ameublement pour D 27/D 36, pour CTL-SYS, matière plastique, avec brosse, convient dans le dispositif de rangement pour accessoires du CTL SYS, largeur 120 mm, emballage sous blister | D 36 PD | 10.30 11.10 | 500592 |
| | | | | |
|  | Pinceau brosse universel pour D 27/D 36, matière plastique, avec couronne de brossage, emballage sous blister | D 36 UBD | 19.10 20.65 | 498527 |
| | | | | |
|  | Buse plate pour D 27, caoutchouc spécial, résistant à l'huile, largeur 100 mm, emballage sous blister | D 27 FDG | 67.90 73.35 | 440408 |
| | | | | |

Aspirateurs




Accessoires système

Accessoires pour aspirateurs mobiles CT


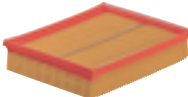
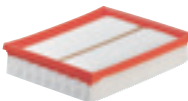

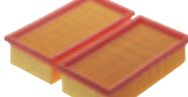

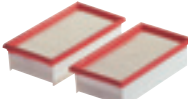
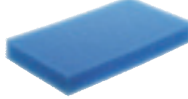




Modules pour système de connexion CTL/CTM 26/36/48

| | | Type | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|---|--------------------------|-------------------------------------|---------------|
|  | Module satellite d'alimentation pour CT 26/36/48, pour la liaison d'un aspirateur CT avec le satellite d'alimentation ou le bras d'aspiration, pas nécessaires en version LE, en emballage carton | EAA CT 26/36/48 | 78.20 84.45 | 496143 |
| | | | | |
|  | Module prise de courant pour CT 26/36/48, en emballage carton | | | |
| | prise avec courant permanent | Modul-SD CT 26/36/48 | 60.90 65.75 | 496729 |
| | prise de courant avec marche/arrêt automatique | Modul-SD E/A CT 26/36/48 | 59.50 64.25 | 496734 |
|  | Module pneumatique pour CT 26/36/48, pour la transformation d'aspirateurs CT en version LE, avec activation/désactivation automatique supplémentaire de l'air comprimé, en emballage carton | DL CT 26/36/48 | 264.20 285.35 | 496141 |
| | | | | |
|  | Commande à distance la commande à distance permet de mettre l'aspirateur en marche directement à partir du tuyau d'aspiration (commutation simple dans le mode de nettoyage également avec la position AUTO de l'aspirateur), portée 10 m, technologie Bluetooth, en emballage carton | | | |
| | commande à distance Bluetooth pour CT 26, 36, 48, Kit supplémentaire pour CT 26, 36, 48, Module à monter dans l'emplacement libre (à réaliser par un électricien), commande à distance avec télécommande (comprise dans le set) ou avec outil sans fil (en combinaison avec la batterie Bluetooth), permet un démarrage automatique de l'aspirateur en mettant l'outil sans fil en marche (à condition d'utiliser la batterie Bluetooth), Commande à distance d'aspirateur CT-F I, module de réception (pour CT 26, 36, 48) | CT-F I/M-Set | 103.50 111.80 | 202097 |
|  | convient pour tous les aspirateurs avec Bluetooth (en combinaison avec module de réception Bluetooth), deux bandes de fixation pour tuyaux d'aspiration D27 et D36 | CT-F I | 55.00 59.40 | 202098 |

Bras d'aspiration CT

| | | Type | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|---|--------------------|-------------------------------------|---------------|
|  | Bras d'aspiration kit de buses avec connexions, longueur 2.119 mm, largeur 1.136 mm, en emballage carton | | | |
| | pour CT 44, CT 48, sans poignée étrier | CT-ASA | 351.10 379.20 | 492452 |
| | pour CT 22, CT 33, avec poigné étrier SB-CT, poignée étrier | CT-ASA/SB | 408.20 440.85 | 492768 |
|  | pour CT 26/36, avec poignée étrier SB-CT 26/36, bras d'aspiration pour le montage sur tous les modèles CT 26/36 (excepté CT 36 AC HD), poignée étrier | CT-ASA CT 26/36/SB | 439.30 474.45 | 496466 |
| | | | | |
|  | Porte-outil pour CT-ASA, CT-ASA/SB, permet un rangement sûr et ergonomique de 2 outils électriques ou pneumatiques, en emballage carton | WHR/CT-ASA | 71.70 77.45 | 493558 |

Filtres CLEANTEC







| Filtres CLEANTEC | | Type | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|---|--|---------------------------------|-------------------|-------------------|---------------|
|  | Filtre | HF-CT 17 | 36.50 | | 769134 |
| | pour CT 17 E, VCP 170 E, VCP 320 E, pour l'aspiration à sec, en emballage carton | | 39.40 | | |
| Filtre principal | | | | | |
|  | pour CTL MINI/MIDI, emballage sous blister | HF-CT-MINI/MIDI | 25.20 | | 456790 |
| | | | 27.20 | | |
|  | pour CT 26/36/48 et TURBO II, non adapté pour les aspirateurs avec fonction AUTOCLEAN, en emballage carton | HF-CT 26/36/48 | 41.00 | | 496170 |
| | | | 44.30 | | |
|  | pour CT AC et VCP, pour CT 26/36/48, filtre principal à décolmatage optimisé, en emballage carton | High Performance HF CT 26/36/48 | 64.00 | | 203759 |
| | | | 69.10 | | |
|  | pour CTH 26, CTH 48, filtre spécial répondant aux exigences de la catégorie de poussières H, emballage sous blister | HF CTH 26/48 | 88.20 | | 498995 |
| | | | 95.25 | | |
|  | pour CT 11, 22, 33, 44, 55, contenu 2 pce(s), en emballage carton | HF-CT/2 | 41.00 | | 452923 |
| | | | 44.30 | | |
|  | pour CTL-SYS, emballage sous blister | HF-CT SYS | 21.70 | | 500558 |
| | | | 23.45 | | |
|  | Filtre principal Longlife | Longlife-HF-CT/2 | 88.30 | | 454869 |
| | pour CT 11, 22, 33, 44, 55, utilisable uniquement pour aspirer des poussières non nocives pour la santé, contenu 2 pce(s), en emballage carton | | 95.35 | | |
| Filtre pour liquides | | | | | |
|  | pour l'aspiration de liquides | | | | |
| | pour CTL MINI/MIDI, emballage sous blister | NF-CT MINI/MIDI | 14.10 | | 456805 |
| | | | 15.25 | | |
|  | pour CT 26/36/48, emballage sous blister | NF-CT 26/36/48 | 19.20 | | 496169 |
| | | | 20.75 | | |
|  | pour CT 11, 22, 33, 44, 55, contenu 2 pce(s), en emballage carton | NF-CT/2 | 19.20 | | 452924 |
| | | | 20.75 | | |
|  | pour CT 17 E, VCP 170 E, VCP 320 E, VCP 171 E-L, VCP 321 E-L, en emballage carton | NF-CT 17 | 26.70 | | 769135 |
| | | | 28.85 | | |







Aspirateurs

Accessoires système

Accessoires pour aspirateurs mobiles CT

Sacs filtre CLEANTEC

| | | Type | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|--|------------------|-------------------------------------|---------------|
|  | Sac filtre pour CT 17 E, VCP 170 E, VCP 171 E-L, double épaisseur, contenu 5 pce(s), en emballage carton | FIS-CT 17/5 | 35.50 38.35 | 769136 |
| | | | | |
|  | Sac filtre SELF-CLEAN contenu 5 pce(s), en emballage carton | | | |
| | pour CTL-SYS, utilisation optimale du volume du sac filtre et excellente résistance à la déchirure, sac filtre Selfclean en feutre non-tissé | SC FIS-CT SYS/5 | 19.10 20.65 | 500438 |
|  | pour CTL Mini, utilisation optimale du volume du sac filtre et aspiration constante grâce au Selfclean | SC FIS-CT MINI/5 | 22.00 23.75 | 498410 |
| | pour CTL MIDI, utilisation optimale du volume du sac filtre et aspiration constante grâce au Selfclean | SC FIS-CT MIDI/5 | 32.20 34.80 | 498411 |
|  | pour CT 26, utilisation optimale du volume du sac filtre et aspiration constante grâce au Selfclean | SC FIS-CT 26/5 | 49.10 53.05 | 496187 |
| | pour CT 36, utilisation optimale du volume du sac filtre et aspiration constante grâce au Selfclean | SC FIS-CT 36/5 | 53.70 58.00 | 496186 |
| | pour CT 48, utilisation optimale du volume du sac filtre et aspiration constante grâce au Selfclean | SC FIS-CT 48/5 | 58.30 62.95 | 497539 |
|  | Sac d'élimination des déchets ne convient pas aux aspirateurs CT sans fonction AutoClean (AC), contenu 5 pce(s), en emballage carton | | | |
| | pour CT 26 AC | ENS-CT 26 AC/5 | 43.00 46.45 | 496216 |
| | pour CT 36 AC/CTL 36 E AC HD | ENS-CT 36 AC/5 | 46.80 50.55 | 496215 |
| | pour CT/CTL/CTM 48 AC | ENS-CT 48 AC/5 | 50.40 54.45 | 497540 |
|  | Sac filtre de sécurité deux couches, contenu 3 pce(s), en emballage carton | | | |
| | pour CTH 26 | FIS-CTH 26/3 | 70.10 75.70 | 497541 |
| | pour CTH 48 | FIS-CTH 48/3 | 78.80 85.10 | 497542 |




| | Type | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|---|--|-----------------------|-------------------|---------------|
|     | Sac filtre Longlife utilisable uniquement pour aspirer des poussières non nocives pour la santé, en non-tissé polyester 3 couches ultrarésistant grande longévité, ne convient pas pour les micro-particules | | | |
| | pour CTL-SYS, sac filtre à usage multiple, emballage sous blister | Longlife-FIS-CT SYS | 74.40 80.35 | 500642 |
| | pour CTL Mini, en emballage carton | Longlife-FIS-CTL MINI | 95.70 103.35 | 499703 |
| | pour CTL MIDI, en emballage carton | Longlife-FIS-CTL MIDI | 137.20 148.20 | 499704 |
| | pour CT 26, en emballage carton | Longlife-FIS-CT 26 | 190.20 205.40 | 496120 |
| | pour CT 36, en emballage carton | Longlife-FIS-CT 36 | 200.30 216.30 | 496121 |
| | pour CT 48, en emballage carton | Longlife-FIS-CT 48 | 210.20 227.00 | 498506 |
| | pour CT 22, en emballage carton | Longlife-FIS-CT 22 | 190.20 205.40 | 456737 |
| | pour CT 33, en emballage carton | Longlife-FIS-CT 33 | 200.30 216.30 | 456738 |
|   | Sac filtre en emballage carton | | | |
| | pour CT 22, contenu 5 pce(s) | FIS-CT 22/5 | 49.10 53.05 | 452970 |
| | pour CT 22, contenu 20 pce(s) | FIS-CT 22/20 | 176.10 190.20 | 494631 |
| | pour CT 33, contenu 5 pce(s) | FIS-CT 33/5 | 53.70 58.00 | 452971 |
| | pour CT 33, contenu 20 pce(s) | FIS-CT 33/20 | 192.50 207.90 | 494632 |
| | pour CT 44, contenu 5 pce(s) | FIS-CT 44/5 | 58.30 62.95 | 452972 |
| | pour CT 55, contenu 5 pce(s) | FIS-CT 55/5 | 62.90 67.95 | 452973 |
| | pour CT 22, avec paroi extérieure en SP (Spunbond Polyester), particulièrement résistant, pour l'aspiration de micro-poussières, contenu 5 pce(s) | FIS-CT 22 SP VLIES/5 | 63.30 68.35 | 456870 |
| | pour CT 33, avec paroi extérieure en SP (Spunbond Polyester), particulièrement résistant, pour l'aspiration de micro-poussières, contenu 5 pce(s) | FIS-CT 33 SP VLIES/5 | 69.30 74.85 | 456871 |
| | pour CT 44, avec paroi extérieure en SP (Spunbond Polyester), particulièrement résistant, pour l'aspiration de micro-poussières, contenu 5 pce(s) | FIS-CT 44 SP VLIES/5 | 75.00 81.00 | 456874 |

Aspirateurs

Accessoires système


Accessoires pour aspirateurs SR

Filtre SR



| | | Type | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|--|---------------------------|-------------------------------------|---------------|
|  | Filtre absolu en emballage carton pour SRM 45 LE-EC, SRM 70 LE-EC | AB-FI SRM 45/70 | 74.30 80.25 | 493826 |
| | pour SRH 45 | AB-FI SRH 45 | 96.10 103.80 | 493825 |
|  | | | | |
|  | Filtre principal pour SRM 45 E-PLANEX, VCP 450 E-L, VCP 450 E-M, nano, en emballage carton | NANO HF-SRM 45-LHS 225 | 69.50 75.05 | 496406 |
| | | | | |

Sacs filtres SR

| | | Type | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|---|-----------------------|-------------------------------------|---------------|
|  | Sac filtre contenu 5 pce(s), en emballage carton pour SRM 45 LE-EC | FIS-SRM 45 /5 | 58.00 62.65 | 493775 |
| | | | | |
|  | pour SRM 45 E-PLANEX, VCP 450 E-L, VCP 450 E-M | FIS-SRM 45-LHS 225 /5 | 47.70 51.50 | 495014 |
| | | | | |
|  | pour SRM 70 LE-EC | FIS-SRM 70 /5 | 75.20 81.20 | 493777 |
| | | | | |
|  | pour SRH 45 E | FIS-SRH 45 /5 | 197.90 213.75 | 493776 |

| | | Type | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|---|----------------------|-------------------------------------|---------------|
|  | Sac d'élimination des déchets | ENS-SRM 45-LHS 225/5 | 41.60 | 495015 |
| | pour SRM 45 E-PLANEX, VCP 450 E-L, VCP 450 E-M, contenu 5 pce(s), en emballage carton | | 44.95 | |

Filtres et sacs pour aspirateurs SR pour anciens modèles


| | | Type | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|--|-----------------|-------------------------------------|---------------|
|  | Filtre absolu | | | |
| | en emballage carton | | | |
| | pour SR5, SR200, SR201 | AB-FI/U | 52.70 56.90 | 485808 |
| | pour SR 151 | AB-FI | 68.50 74.00 | 488461 |
| | SR 6, SR 12, SR 14, SR 202, SR 203, SR 212, SR 301, SR 302, SR 303, catégorie d'utilisation C/M | AB-FI/C | 72.10 77.85 | 486241 |
|  | Sacs filtre double paroi | | | |
| | contenu 5 pce(s), en emballage carton | | | |
| | pour SR5, SR6, à double épaisseur | FIS-SR 5/6 /5 | 54.60 58.95 | 483143 |
| | pour SR12, SR14 | FIS-SR 12/14 /5 | 69.20 74.75 | 483142 |
| | pour SR 151, SRM 152 | FIS-SR 150 /5 | 54.60 58.95 | 488460 |
| | pour SR200, SR201, SR203 | FIS-SR 200 /5 | 59.50 64.25 | 487070 |
| | pour SR301, SR303, SRM312 | FIS-SR 300 /5 | 77.20 83.40 | 487790 |
| | pour SR15, SR12, SR14, pour des produits avec une valeur MAK et substances cancérogènes selon la norme GefStoffV35, certifié BIA pour SR | FIS-SR 15 /5 | 115.10 124.30 | 483889 |
| | pour SR202, SR212, SRH204, SR200, SR201, SR203 | FIS-SR 202 /5 | 101.90 110.05 | 487482 |

Aspirateurs




Accessoires système

Accessoires pour aspirateurs CT et SR

Accessoires pour aspirateurs CT

| | | Type | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|---|--|--------------------------|-------------------|-------------------|---------------|
|  | Logement pour tuyau pour CT 11, 22, 33, 44, 55, pour le rangement du tuyau flexible d'aspiration et du câble d'alimentation, tailles de tuyaux flexibles adaptées: tuyau flexible plug it D 22 x 3,5 m / D 27 x 3,5 m / D 27 x 5 m / D 36 x 3,5 m / D 50 x 2,5 m / IAS 2-3500 AS, dimensions (L x l x h) 530 x 360 x 110 mm, en emballage carton | CT-SG | 57.80 | 62.40 | 494388 |
| | Porte-outil en emballage carton | | | | |
|  | pour CT 26/36, porte-outil pour ponceuses, en acier zingué, pour un rangement sûr et ergonomique d'un outil électrique ou pneumatique | WHR-CT | 60.90 | 65.75 | 496122 |
| | pour CT 36 PLANEX, avec support pratique, pour le rangement de la PLANEX, ne convient pas pour la PLANEX Easy | WHR-CT 36-LHS 225 | 128.00 | 138.25 | 495964 |
|  | Poignée étrier pour un déplacement confortable de l'aspirateur, en emballage carton | | | | |
| | pour CT 11, 22, 33, 44, 55 | SB-CT | 89.90 | 97.10 | 452921 |
|  | pour CT 26/36, avec porte-buse | SB-CT 26/36 | 92.30 | 99.70 | 495802 |
| | pour CT 48, avec porte-buse | SB-CT 48 | 163.90 | 177.00 | 497295 |
|  | Obturbateur coulissant pour CT AC / CT 36 AC PLANEX, assure une dépression extrême dans la cuve, le filtre est nettoyé encore plus fortement, en emballage carton | VS-CT AC/SRM45 PLANEX | 59.90 | 64.70 | 497926 |
|  | Adaptateur adaptateur pour montage du WCR et/ou de l'unité d'alimentation VE CT 26/36/48 pour CT 48 EC et CT 48 EC B22, en emballage carton | AD-WCR | 75.80 | 81.85 | 498805 |
|  | Adaptateur SYS pour CT 36 E HD-AC, CT 26 HD, VCP 260 E-L AC, VCP 260 E-M AC, VCP 260 E-H, à partir de 2011; VCP 480 E-L AC, VCP 480 E-M AC, pour l'assemblage de SYSTAINERS sur l'aspirateur, emballage sous blister | SYS-AP-CT 36 HD | 43.60 | 47.10 | 768115 |
|  | Buse modulable de maintien pour aspirateurs CT et tuyau d'aspiration D 27, aide flexible pour fixer momentanément des pièces sur des surfaces horizontales et verticales, hauteur max. de serrage 50 mm, charge max. 3 kg, dimensions (L x l x h) 130 x 80 x 50 mm, poids 0,35 kg, emballage sous blister | CT-W | 45.40 | 49.05 | 500312 |
|  | Sangle de transport pour CT-SYS et tous les SYSTAINER T-LOC, Transport aisé du CTL SYS et du SYSTAINER T-LOC, charge max. 20 kg, contenu 1 pce(s), emballage sous blister | SYS-TG | 23.10 | 24.95 | 500532 |
|  | Cuve de collecte pour l'aspiration de salissures grossières mélangées au liquide (par exemple, copeaux métalliques + réfrigérant), en emballage carton | | | | |
| | pour CT 22 | SBH-CT 22 | 163.50 | 176.60 | 452925 |
| | pour CT 33 | SBH-CT 33 | 163.50 | 176.60 | 452926 |

Accessoires pneumatiques pour aspirateurs CT

| | | Type | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|---|-------------------------|-------------------------------------|---------------|
|  | Module pneumatique pour la transformation des aspirateurs CT version E en version LE, avec mise en route automatique, uniquement approprié pour CT 22/33/44, en emballage carton | DLM-CT | 221.10 238.80 | 452829 |
|  | Unité d'alimentation pour CT 26/36/48 en version LE, régulateur manométrique de pression, purgeur rapide, huileur et sortie d'air comprimé exempté d'huile avec raccord rapide, en emballage carton | VE-CT 26/36/48 | 546.90 590.65 | 495886 |
|  | Kit de montage pour montage de l'unité d'alimentation VE-CT 26/36 en relation avec CT-ASA CT 26/36 SB, en emballage carton | MS DH VE-CT-ASA-CT26/36 | 61.50 66.40 | 496862 |



Perceuses et visseuses

| | |
|--|-----|
| Produits et applications | 218 |
| Perceuse-visseuse sans fil CXS, TXS, C 18, T 18+3 | 220 |
| Perforateur sans fil BHC 18 | 223 |
| Perceuses-visseuses sans fil QUADRI DRC 18/4 | 224 |
| Perceuses-visseuses à percussion sans fil QUADRI PDC 18/4 | 225 |
| Perceuse QUADRILL DR 20 | 226 |
| Visseuses sans fil pour plaquistes DURADRI DWC 18 | 227 |
| Accessoires et consommables | 230 |
| Le système Festool | |



SERVICE
all-inclusive

Perceuses et visseuses

Produits et applications

La puissance et la maniabilité, dans les endroits exigus ou des heures durant, avec un couple suffisant ou un régime élevé : à chaque application, les perceuses-visseuses sans fil Festool ont la solution.

Page 220 — 220 — 221 — 222

CXS

TXS

C 18

T 18+3



Applications

Perceuse-visseuse sans fil

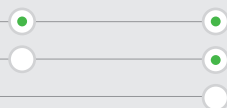
Vis dans le bois, Ø max.

3x15
4x35
5x40
6x80



Vis dans le bois, Ø max.

6x120
8x220
8x300
10x300
12x300



Perçage dans le bois, Ø max.

3
15
35
45
50
80

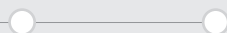


Perçage dans la pierre (Ø max. de perçage dans la pierre)

Perçage dans le béton (Ø max. de perçage dans le béton)

Visseuse pour plaquistes – sous-structure bois
(Ø max. de vissage 4,2 mm)

Visseuse pour plaquistes – sous-structure tôle
(Ø max. de vissage 4,2 mm)



Caractéristiques techniques

| Tension de la batterie (V) | 10,8 | 10,8 | 18 | 18 | |
|---|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|--|
| Capacité de la batterie standard/compacte Li-Ion (Ah) | 2,6 | 2,6 | 5,2/3,1 | 5,2/3,1 | |
| Vitesse de rotation à vide 1ère/2ème vitesse (min ⁻¹) | 0 – 430/0 – 1.300 | 0 – 430/0 – 1.300 | 0 – 450/0 – 1.500 | 0 – 450/0 – 1.500 | |
| Vitesse de rotation à vide 3ème/4ème vitesse (tr/min) | | | | | |
| Couple max. bois/acier (Nm) | 10/16 | 10/16 | 27/45 | 35/50 | |
| Diamètre de perçage bois/acier/pierre (mm) | 12/8/- | 12/8/- | 40/13/- | 45/13/- | |
| Capacité du mandrin (mm) | 1 – 10 | 1 – 10 | 1,5 – 13 | 1,5 – 13 | |
| Porte-outil | CENTROTEC | CENTROTEC | CENTROTEC | CENTROTEC | |
| Poids avec batterie standard/compact (kg) | 0,9 | 0,9 | 1,8/1,5 | 1,8/1,5 | |

223 — 224 — 225 — 226 — 227 — 227

BHC 18

DRC 18/4

PDC 18/4

DR 20

DWC 18-2500

DWC 18-4500



Perforateur
sans fil

Perceuses-
visseuses sans fil
QUADRIVE

Perceuses-visseuses
à percussion sans fil
QUADRIVE

Perceuse
QUADRILL

Visseuses sans fil pour plaquistes
DURADRIVE

05

18 mm

18 mm

10 mm

* Outil filaire



parfaitement adaptée



adaptée

| | 18 | 18 | 18 | | 18 | 18 |
|--|-------------|---------------------|---------------------|--------------|-----------|-----------|
| | 5,2/3,1 | 5,2 | 5,2 | | 5,2/3,1 | 5,2/3,1 |
| | 0 – 1.100/- | 0 – 400/0 – 850 | 0 – 400/0 – 850 | 0 – 650 | 0 – 2.500 | 0 – 4.500 |
| | | 0 – 1.850/0 – 3.800 | 0 – 1.850/0 – 3.800 | | | |
| | 10/25 | 40/60 | 40/60 | 98 | 7/18 | 5/14 |
| | 25/13/18 | 50/13/- | 50/13/10 | 65/20/- | | |
| | | 1,5 – 13 | 1,5 – 13 | 3 – 16 | | |
| | SDS-Plus | CENTROTEC | CENTROTEC | CENTROTEC XL | 1/4" | 1/4" |
| | 2,6/2,3 | 1,9 | 2,0 | 2,7* | 2,3/2,0 | 2,3/2,0 |

Perceuses et visseuses

Perceuses-visseuses sans fil CXS, TXS

CXS / TXS



La puissance n'est pas une question de taille

- ▶ Légère (0,9 kg) et excellente ergonomie pour un grand confort de perçage et vissage
- ▶ Sa forme compacte et sa maniabilité facilitent l'accès aux endroits exigus
- ▶ Interface FastFix et système de changement rapide d'outil CENTROTEC
- ▶ Pratique : lumière à LED intégrée et affichage de la capacité restante

Caractéristiques techniques

| | CXS | TXS |
|---|-------------------|-------------------|
| Tension de la batterie (V) | 10,8 | 10,8 |
| Vitesses | 2 | 2 |
| Rotation à vide position 1/2 (min ⁻¹) | 0 – 430/0 – 1.300 | 0 – 430/0 – 1.300 |
| Ø de perçage bois/acier (mm) | 12/8 | 12/8 |
| Régulation de la vitesse position 1/2 (Nm) | 0,3 – 3,4 | 0,3 – 3,4 |
| Couple max. bois/acier (Nm) | 10/16 | 10/16 |
| Capacité du mandrin (mm) | 1 – 10 | 1 – 10 |
| Capacité batterie Li-ion (Ah) | 2,6 | 2,6 |
| Temps de charge li-ion (min) | 45 | 45 |
| Poids avec li-ion (kg) | 0,9 | 0,9 |



■ = Régulation électronique

Livraison standard

2 x batterie BP-XS, chargeur MXC, mandrin CENTROTEC, porte-embouts CENTROTEC, mandrin de perçage FastFix 10 mm, embout PZ 2, clip pour ceinture, en SYSTAINER SYS 1 T-LOC

| | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|--|-------------------|-------------------|---------------|
| CXS Li 2,6-Plus | 277.00 | 301.70 | 564531 |
| CXS Li 2,6-Set renvoi d'angle XS | 348.00 | 378.40 | 564532 |
| TXS Li 2,6-Plus | 277.00 | 301.70 | 564509 |
| TXS Li 2,6-Set renvoi d'angle XS | 348.00 | 378.40 | 564510 |

Véritables concentrés de puissance

Les perceuses-visseuses sans fil 10,8 V au format XS disposent d'un couple impressionnant. Même dans les endroits difficile d'accès, grâce aux systèmes de changement rapide FastFix et CENTROTEC, elles sont d'une flexibilité étonnante.

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

Accessoires système,
voir page 232



Embouts et forets,
voir page 238





Moteur EC-TEC sans charbons pour une grande longévité et des performances accrues



product design award 2010

C 18



05

Parfaitement équipées – une forme aboutie

- Moteur EC-TEC sans charbons avec gestion du moteur intégrée, pour une grande longévité et des performances accrues
- Réglage électronique du couple et désactivation du couple pour un vissage précis
- Interface FastFix pour permuter rapidement les mandrins et système de changement rapide d'outils CENTROTEC
- Commutation du vissage au perçage, sans dérégler le couple réglé

| Caractéristiques techniques | C 18 Plus/Set | C 18 Compact |
|---|-------------------|-------------------|
| Tension de la batterie [V] | 18 | 18 |
| Vitesses | 2 | 2 |
| Rotation à vide position 1/2 [min ⁻¹] | 0 – 450/0 – 1.500 | 0 – 450/0 – 1.500 |
| Ø de perçage bois/acier (mm) | 40/13 | 40/13 |
| Réglage de la vitesse position 1/2 [Nm] | 0,8 – 8/0,5 – 6 | 0,8 – 8/0,5 – 6 |
| Couple max. bois/acier [Nm] | 27/45 | 27/45 |
| Capacité du mandrin (mm) | 1,5 – 13 | 1,5 – 13 |
| Capacité batterie Li-ion [Ah] | 5,2 | 3,1 |
| Poids avec Li-ion (kg) | 1,8 | 1,5 |



■ = Régulation électronique

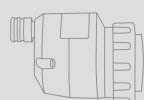
| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|-------------------------------------|---------------|
| mandrin CENTROTEC, porte-embouts CENTROTEC, mandrin serrage rapide FastFix 13 mm, embout PZ 2, clip pour ceinture, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC | | |
| C 18 Li-Basic sans batterie, ni chargeur | 298.00 322.45 | 574737 |
| C 18 Li 3,1-Compact 2 x batterie BP 18 Li 3,1 C, chargeur rapide TCL 6 | 555.00 601.95 | 574921 |
| C 18 Li 5,2-Plus 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide TCL 6 | 621.00 673.25 | 574738 |
| C 18 Li 5,2-Set 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide SCA 8, renvoi d'angle FastFix, mandrin excentrique FastFix | 787.00 852.50 | 574739 |

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

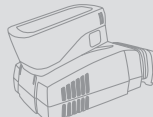
Accessoires système,
voir page 233



Embouts et forets,
voir page 238



Batteries et chargeurs,
voir page 10



Perceuses et visseuses

Perceuse-visseuse sans fil T 18+3



product
design
award

2009

Moteur EC-TEC
sans charbons pour une
grande longévité et des
performances accrues



T 18+3



La puissance intelligente.

Série T : avec 18 V et EC-TEC, rapport poids/puissance idéal et excellente maniabilité.

La T 18+3 met à disposition une puissance décisive pour les opérations difficiles. Avec moteur EC-TEC sans charbons, batteries Lithium-Ion et une endurance lui permettant de visser plus de 1 100 vis (5 x 40 mm dans le bois tendre) en une seule charge (18 V – 5,2 Ah).



La puissance intelligente

- ▶ Interface FastFix pour permuter rapidement les mandrins et système de changement rapide d'outils CENTROTEC
- ▶ Ergonomie efficace : courte, légère avec un centre de gravité optimal
- ▶ Réglage électronique du couple et désactivation du couple pour un vissage précis
- ▶ Commutation du vissage au perçage, sans dérégler le couple réglé

| Caractéristiques techniques | T 18+3 Plus/Set | T 18+3 Compact |
|---|-------------------|-------------------|
| Tension de la batterie [V] | 18 | 18 |
| Vitesses | 2 | 2 |
| Rotation à vide position 1/2 [min ⁻¹] | 0 – 450/0 – 1.500 | 0 – 450/0 – 1.500 |
| Ø de perçage bois/acier (mm) | 45/13 | 45/13 |
| Réglage de la vitesse position 1/2 [Nm] | 0,8 – 8/0,5 – 6 | 0,8 – 8/0,5 – 6 |
| Couple max. bois/acier [Nm] | 35/50 | 35/50 |
| Capacité du mandrin (mm) | 1,5 – 13 | 1,5 – 13 |
| Capacité batterie Li-ion [Ah] | 5,2 | 3,1 |
| Poids avec Li-ion (kg) | 1,8 | 1,5 |



■ = Régulation électronique

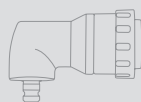
| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|--|-------------------------------------|---------------|
| mandrin CENTROTEC, porte-embouts CENTROTEC, mandrin serrage rapide FastFix 13 mm, clip pour ceinture | | |
| T 18+3 Li-Basic sans batterie, ni chargeur, embout PZ 2, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC | 298.00 322.45 | 574763 |
| T 18+3 Li 3,1-Compact 2 x batterie BP 18 Li 3,1 C, chargeur rapide TCL 6, embout PZ 2, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC | 555.00 601.95 | 574908 |
| T 18+3 Li 5,2-Plus 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide TCL 6, embout PZ 2, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC | 621.00 673.25 | 574756 |
| T 18+3 Li 5,2-Set 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide SCA 8, embout PZ 2, renvoi d'angle FastFix, mandrin excentrique FastFix, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC | 787.00 852.50 | 574758 |
| T 18+3/PSC 420 Li 5,2-Set perceuse-visseuse sans fil T 18+3, scie sauteuse pendulaire PSC 420 EB, 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide SCA 8, Gamme d'embouts twinBOX BB-MIX, 2 x lame de scie, pare-éclats, en SYSTAINER SYS 3 T-LOC | 1'056.00 1'147.10 | 201404 |

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

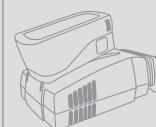
Accessoires système,
voir page 233



Embouts et forets,
voir page 238



Batteries et chargeurs,
voir page 10



Perceuses et visseuses

Perforateur sans fil BHC 18



Moteur EC-TEC sans charbons pour une grande longévité et des performances accrues



BHC 18

Le perforateur sans fil compact

- Rapport poids/performances imbattable grâce au mariage entre moteur EC-TEC et forme en C
- Amortissement des vibrations pour un travail sans fatigue ; excellent confort de travail en toute situation
- Moteur EC-TEC sans charbons avec gestion du moteur intégrée, pour une grande longévité et des performances accrues
- Dernière technologie de batteries (Lithium-Ion) pour une durée de vie accrue

| Caractéristiques techniques | BHC 18 Plus | BHC 18 Compact |
|--|-------------|----------------|
| Tension de la batterie [V] | 18 | 18 |
| Vitesses | 1 | 1 |
| Régime à vide [min ⁻¹] | 0 – 1.100 | 0 – 1.100 |
| Fréquence de frappes max. [min ⁻¹] | 4.895 | 4.895 |
| Diamètre de perçage max. dans le béton [mm] | 18 | 18 |
| Diamètre de perçage max. couronnes de perçage [mm] | 68 | 68 |
| Couple max. bois/acier [Nm] | 10/25 | 10/25 |
| Porte-outil | SDS-Plus | SDS-Plus |
| Force de frappe coup par coup [J] | 1,8 | 1,8 |
| Capacité batterie Li-ion [Ah] | 5,2 | 3,1 |
| Poids avec li-ion [kg] | 2,6 | 2,3 |



■ = Régulation électronique

| Livraison standard | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|--|-------------------|-------------------|---------------|
| poignée supplémentaire, butée de profondeur, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC | | | |
| BHC 18 Li-Basic sans batterie, ni chargeur | 388.00 | 419.65 | 574723 |
| BHC 18 Li 3,1-Compact 2 x batterie BP 18 Li 3,1 C, chargeur rapide TCL 6 | 645.00 | 700.65 | 574924 |
| BHC 18 Li 5,2-Plus 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide TCL 6 | 711.00 | 771.95 | 574720 |

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

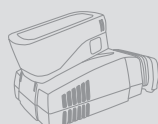
¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

Accessoires système,
voir page 234



Batteries et chargeurs,
voir page 10



Compacte et très maniable !

Le BHC 18 s'attaque au béton avec une sérénité incontestée. Ergonomique pour un excellent confort de travail. Avec la percussion pour une force d'impact considérable et un amortissement intégré des vibrations capable d'absorber l'énergie avant qu'elle ne soit transmise aux poignets. Le BHC 18 pose de nouveaux jalons : grâce à l'efficacité, le confort et le meilleur rapport poids/performances de la catégorie 18 V.

Perceuses et visseuses

Perceuse-visseuse sans fil QUADRIVE DRC 18/4

Moteur EC-TEC sans charbons pour une grande longévité et des performances accrues



QUADRIVE DRC 18/4



L'outil compact avec une grande force de rotation

- ▶ Moteur EC-TEC sans charbons pour une longévité maximale et un rendement optimal
- ▶ Réducteur à 4 vitesses avec jusqu'à 3.800 tours par minute pour une progression de perçage rapide et propre
- ▶ La solution universelle pour les travaux de vissage exigeant un couple élevé et pour les travaux de perçage de grand diamètre
- ▶ Éclairage par LED activable séparément et afficheur du niveau de charge de la batterie

Caractéristiques techniques

| | |
|--|---------------------|
| Tension de la batterie [V] | 18 |
| Vitesses | 4 |
| Rotation à vide position 1/2 [min ⁻¹] | 0 – 400/0 – 850 |
| Vitesse de rotation à vide position 3/4 [min ⁻¹] | 0 – 1.850/0 – 3.800 |
| Couple max. bois/acier [Nm] | 40/60 |
| Diamètre de perçage dans le bois / métal [mm] | 50/13 |
| Capacité du mandrin [mm] | 1,5 – 13 |
| Capacité batterie Li-ion [Ah] | 5,2 |
| Poids avec Li-ion [kg] | 1,9 |



■ = Régulation électronique

Polyvalence intelligente

Le couple de 60 Nm assure un vissage puissant en première vitesse et un perçage précis à 3 800 tours/minute en quatrième vitesse. Longévité maximale et rendement optimal. Que ce soit dans le bois ou le métal : celui qui connaît la gamme QUADRIVE est forcément enthousiaste de la combinaison d'une puissance à laquelle rien ne résiste et d'une précision absolue. L'interface FastFix permet d'adapter en un tour de main, le mandrin CENTROTEC, le mandrin de serrage rapide, le renvoi d'angle ou l'adaptateur pour douille, le tout, sans outil.

| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|--|-------------------------------------|---------------|
| mandrin CENTROTEC, porte-embouts CENTROTEC, mandrin serrage rapide FastFix 13 mm, embout PZ 2, poignée supplémentaire, en SYSTAINER SYS 2 DF T-LOC | | |
| DRC 18/4 Li-Basic sans batterie, ni chargeur | 355.00 384.00 | 574695 |
| DRC 18/4 Li 5,2-Plus 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide TCL 6 | 678.00 734.80 | 574696 |
| DRC 18/4 Li 5,2-Plus-SCA 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide SCA 8 | 717.00 776.90 | 574916 |
| DRC 18/4 Li 5,2-Set 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide SCA 8, renvoi d'angle | 856.00 927.05 | 574697 |

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

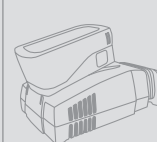
Accessoires système,
voir page 235



Embouts et forets,
voir page 238



Batteries et chargeurs,
voir page 10



Perceuse-visseuse à percussion sans fil QUADRIVE PDC 18/4



Moteur EC-TEC sans charbons pour une grande longévité et des performances accrues

QUADRIVE PDC 18/4



L'outil multitalent à percussion

- ▶ Moteur EC-TEC sans charbons pour une longévité maximale et un rendement optimal
- ▶ Moteur EC-TEC avec batterie Lithium-Ion, permettant jusqu'à 100 % de capacité de vissage de plus
- ▶ Réducteur à 4 vitesses avec jusqu'à 3.800 tours par minute pour une progression de perçage rapide et propre
- ▶ Éclairage par LED activable séparément et afficheur du niveau de charge de la batterie

Caractéristiques techniques

| | |
|---|---------------------|
| Tension de la batterie [V] | 18 |
| Vitesses | 4 |
| Rotation à vide position 1/2 [min ⁻¹] | 0 – 400/0 – 850 |
| Vitesse de rotation à vide position 3/4 [min ⁻¹] | 0 – 1.850/0 – 3.800 |
| Fréquence de frappes max. [min ⁻¹] | 76.000 |
| Couple max. bois/acier [Nm] | 40/60 |
| Diamètre de perçage dans le bois / métal [mm] | 50/13 |
| Diamètre de perçage dans les ouvrages de maçonnerie (tuiles) [mm] | 10 |
| Capacité du mandrin [mm] | 1,5 – 13 |
| Capacité batterie Li-ion [Ah] | 5,2 |
| Poids avec li-ion [kg] | 2 |



■ = Régulation électronique

| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|--|-------------------------------------|---------------|
| mandrin CENTROTEC, porte-embouts CENTROTEC, mandrin serrage rapide FastFix 13 mm, embout PZ 2, poignée supplémentaire, en SYSTAINER SYS 2 DF T-LOC | | |
| PDC 18/4 Li-Basic sans batterie, ni chargeur | 368.00 398.05 | 574701 |
| PDC 18/4 Li 5,2-Plus 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide TCL 6 | 691.00 748.85 | 574702 |
| PDC 18/4 Li 5,2-Plus-SCA 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide SCA 8 | 730.00 792.45 | 574918 |
| PDC 18/4 Li 5,2-Set 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide SCA 8, renvoi d'angle | 869.00 941.05 | 574703 |
| PDC 18/4 Li 5,2-Set/XL 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide SCA 8, renvoi d'angle, butée de profondeur | 924.00 1'000.45 | 574704 |

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

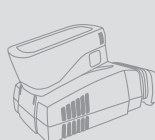
Accessoires système, voir page 235



Embouts et forets, voir page 238



Batteries et chargeurs, voir page 10



L'argument de poids

Comme pour la QUADRIVE DRC 18/4, la QUADRIVE PDC 18/4 présente toutes les caractéristiques et des fonctions sophistiquées. Et en plus la frappe axiale commutable pour le perçage dans la maçonnerie.

Perceuses et visseuses

Perceuse QUADRILL DR 20



QUADRILL DR 20



Les modèles QUADRILL grand format, surpuissants

La clé de voûte de la QUADRILL DR 20 est l'exceptionnelle interface FastFix permettant de configurer rapidement la machine avec différentes fonctions, selon vos besoins.

La perceuse-visseuse à couple élevé

- ▶ Couple élevé grâce à un réducteur fortement démultiplié à plusieurs niveaux
- ▶ Optimal pour le perçage et le vissage, grâce à un mandrin de perçage interchangeable sans outil et un logement d'embout dans la broche
- ▶ Extrêmement robuste et longue durée de vie grâce à un collet de broche de grande taille avec arbre d'entraînement renforcé et un palier de broche surdimensionné
- ▶ Mandrin de perçage à couronne dentée de précision avec blocage FastFix et sécurité sur la force de serrage

Caractéristiques techniques

| | |
|---|----------|
| Puissance absorbée (W) | 1.100 |
| Vitesses | 1 |
| Régime à vide (min ⁻¹) | 0 – 650 |
| Diamètre de perçage (acier / aluminium / bois) (mm) | 20/28/65 |
| Couple max. (Nm) | 98 |
| Capacité du mandrin (mm) | 3 – 16 |
| Porte-mandrin | FastFix |
| Diamètre du collet de broche (mm) | 57 |
| Poids (kg) | 3,4 |
| Poids (sans mandrin de perçage) (kg) | 2,7 |



■ = Régulation électronique

| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|-------------------------------------|---------------|
| DR 20 E FF-Plus CH | 512.00 | 768931 |
| butée de profondeur, poignée supplémentaire télescopique, mandrin de perçage à couronne dentée avec sécurité sur la force de serrage, en SYSTAINER SYS MAXI 2 | 553.55 | |

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

**Accessoires système,
voir page 236**



Visseuse sans fil pour plaquistes DURADRIVE DWC 18



Moteur EC-TEC sans charbons pour une grande longévité et des performances accrues

DURADRIVE DWC 18

Force et endurance pour l'aménagement intérieur

- Profondeur précise et longévité grâce à l'arrêt électronique inusable
- Fonction marche/arrêt sans actionner l'interrupteur principal
- Moteur EC-TEC sans charbons, rendement optimal, durée de vie maximale
- Possibilité de passage rapide au chargeur de vis, sans outil

| Caractéristiques techniques | DW 18-2500 Plus | DW 18-2500 Compact | DW 18-4500 Plus | DW 18-4500 Compact |
|--|-----------------|--------------------|-----------------|--------------------|
| Tension de la batterie (V) | 18 | 18 | 18 | 18 |
| Vitesses | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Régime à vide (min ⁻¹) | 0 - 2.500 | 0 - 2.500 | 0 - 4.500 | 0 - 4.500 |
| Couple max. bois/acier (Nm) | 7/18 | 7/18 | 5/14 | 5/14 |
| Longueur des vis max. utilisables (mm) | 55 | 55 | 55 | 55 |
| Porte-outil | 1/4" | 1/4" | 1/4" | 1/4" |
| Capacité batterie Li-ion (Ah) | 5,2 | 3,1 | 5,2 | 3,1 |
| Poids avec butée de profondeur (kg) | 1,9 | 1,6 | 1,9 | 1,6 |
| Poids avec chargeur de vis (kg) | 2,3 | 2 | 2,3 | 2,0 |



■ = Régulation électronique

| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|-------------------------------------|---------------|
| chargeur de vis, butée de profondeur, crochet pour échafaudage, porte-embout magnétique, 2 x embout long PH2, embout PH 2, clip pour ceinture, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC | | |
| DWC 18-2500 Li-Basic sans batterie, ni chargeur | 459.00 496.30 | 574742 |
| DWC 18-2500 Li 3,1-Compact 2 x batterie BP 18 Li 3,1 C, chargeur rapide TCL 6 | 716.00 777.35 | 574911 |
| DWC 18-2500 Li 5,2-Plus 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide TCL 6 | 782.00 848.60 | 574743 |
| DWC 18-4500 Li-Basic sans batterie, ni chargeur | 459.00 496.30 | 574747 |
| DWC 18-4500 Li 3,1-Compact 2 x batterie BP 18 Li 3,1 C, chargeur rapide TCL 6 | 716.00 777.35 | 574913 |
| DWC 18-4500 Li 5,2-Plus 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide TCL 6 | 782.00 848.60 | 574745 |

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

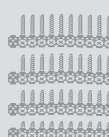
¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

Accessoires système,
voir page 237



Vis à fixation rapide,
voir page 243



Batteries et chargeurs,
voir page 10



05

Créer de nouveaux critères

Vissages en série, rapides et efficaces, pour la pose de cloisons sèches encore plus confortables : la DURADRIVE DWC 18 séduit par sa vitesse élevée, son poids de seulement 1,9 kg et sa forme compacte. Le mode « Stop-and-Go » constitue une grande innovation : le moteur EC-TEC sans charbons ne tourne que quand on en a besoin ce qui permet une puissance de vissage jusqu'à 40 % supérieure par charge de batterie. Avec une butée de profondeur, la DWC peut s'utiliser également pour le vissage individuel.

**Choisissez autrement :
les perceuses-visseuses sans fil Festool**



Vissez plus longtemps, rechargez moins souvent.

La technologie de moteur EC-TEC offre, pour une faible consommation d'énergie, un couple maximum sur une plage de régime étendue, du vissage de vis de grande taille au perçage à 3 800 tr/min. Très robuste, il résiste à l'usure et ne nécessite aucun entretien.



Gain de temps

Perçage, chanfreinage, vissage : rien ne vaut le système de changement rapide d'outils CENTROTEC ; plus compact et plus léger, respectivement de 50 % et de 80 % à celle d'un mandrin classique, il remplace avantageusement le mandrin de perçage et le porte-embout. Ultra-précis, le centrage des outils permet une transmission de force optimale et une concentricité de rotation 10 fois plus importante qu'un porte-embout traditionnel.



Des systèmes bien pensés

Montage sans outil et remplacement rapide : ainsi la perceuse-visseuse sans fil ou la puissante perceuse sur batterie QUADRILL se transforment, en quelques secondes, grâce aux embouts FastFix, en 5 outils (perceuse, visseuse, perceuse à renvoi d'angle, visseuse avec renvoi d'angle et visseuse pour plaquistes).



Notre recommandation – faire la demande de réparation en ligne !

Vous avez besoin de **5 minutes**. Nous, **48 heures** au maximum.

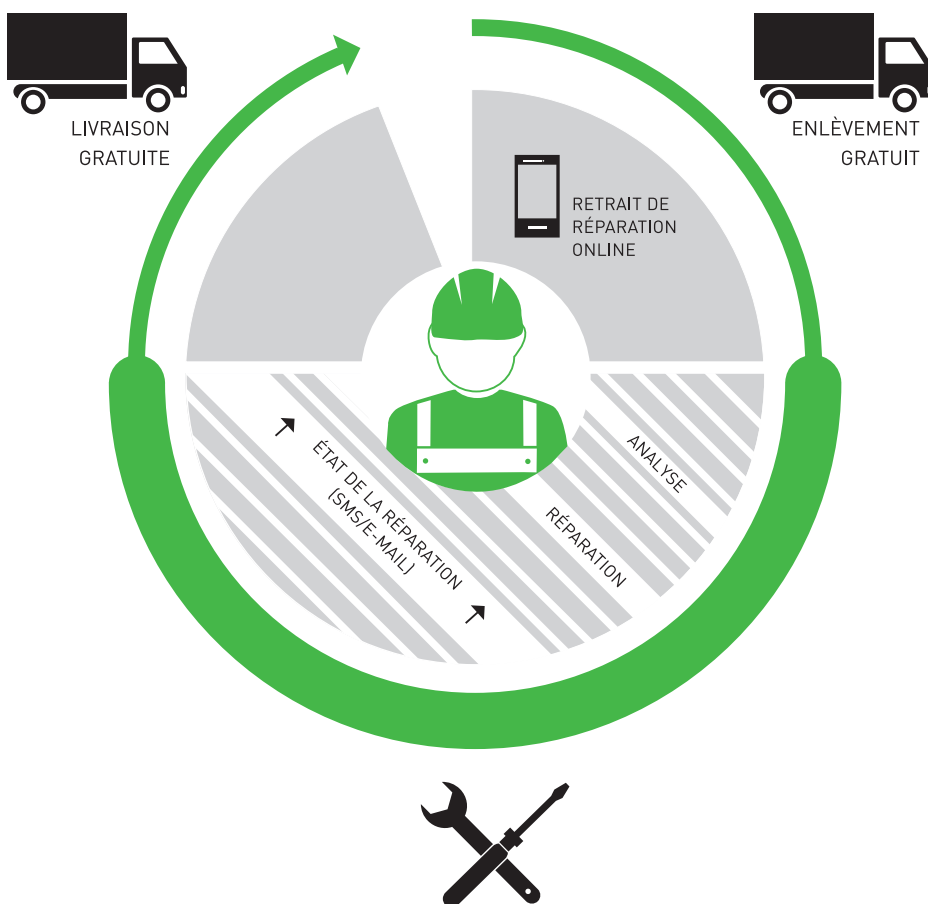
Économisez le trajet jusqu'au revendeur. Économisez l'emballage fastidieux de votre machine. Économisez de longues explications. Et surtout, économisez l'attente énervante jusqu'au retour de votre machine réparée. Nous vous promettons que nous réparons toutes les machines dans les 48 heures après leur arrivée dans notre atelier et nous vous la renvoyons ensuite directement.

Comme vous le voyez, c'est très simple !

Avec le formulaire « demande de réparation » en ligne. Connectez-vous, remplissez-le et c'est parti.

- Enlèvement gratuit directement sur place.
- Informations actuelles d'état sur la réparation par SMS ou e-mail.
- Qualité de réparation de première classe.
- Pièces détachées d'origine et contrôle électrique de la sécurité avec certificat.
- Renvoi rapide et gratuit.

Le formulaire « demande de réparation » en ligne Festool. Les réparations n'ont jamais été aussi rapides.



Le système Festool

Parce qu'ingéniosité rime avec qualité : les gammes de perceuses-visseuses sans fil Festool sont encore plus performantes, plus polyvalentes et fiables grâce aux accessoires système, aux accessoires à changement rapide ainsi qu'une gamme variée d'embouts et de forets ou encore de batteries avec afficheur du niveau de charge et refroidissement actif.



Perceuses et visseuses

Accessoires et consommables

| | |
|-------------------------------------|-----|
| Accessoires système | 232 |
| Accessoires CENTROTEC | 238 |
| Systèmes de guidage pour le perçage | 243 |



Perceuses et visseuses

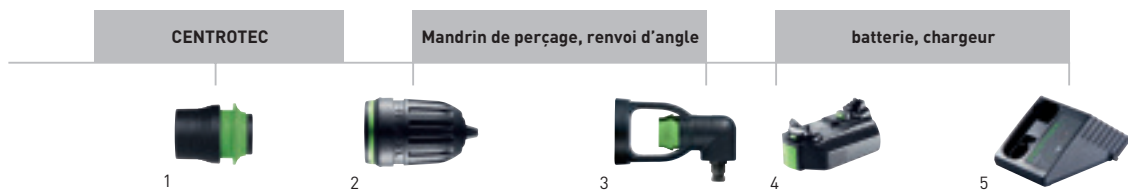
Accessoires système



CXS

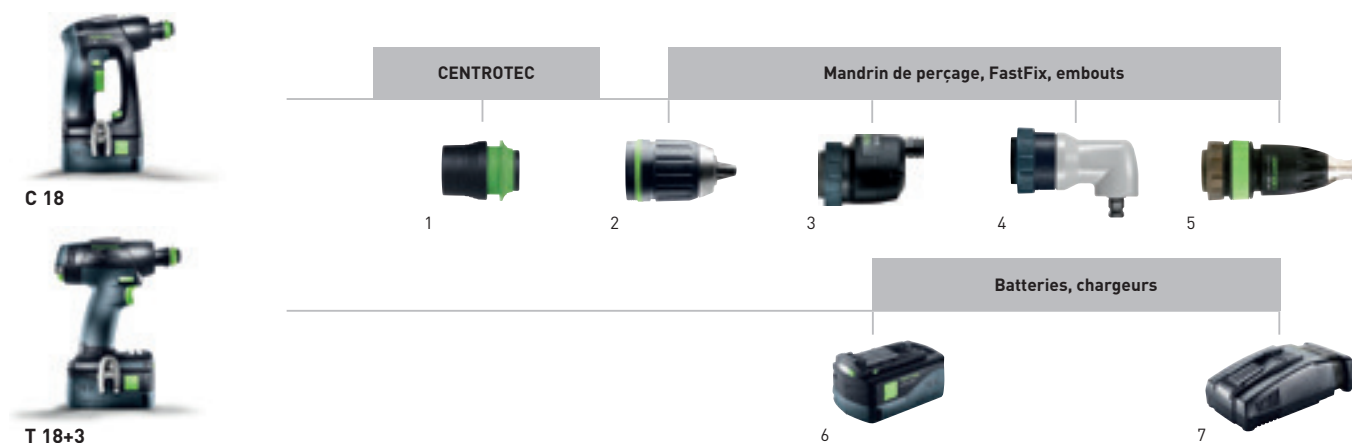


TXS



Accessoires pour perceuses-visseuses sans fil CXS et TXS

| Désignation | Caractéristiques | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|---|--|-------------------|-------------------|---------------|
| 1 Mandrin WH-CE CENTROTEC | pour toutes les perceuses-visseuses sans fil et perceuses Festool (sauf DR 20 et DRP 20) avec interface CENTROTEC, emballage sous blister | 28.30 | 30.55 | 492135 |
| 2 Mandrin de serrage rapide BF-FX 10 | pour perceuses-visseuses sans fil CXS et TXS Festool, capacité mandrin 1 – 10 mm, emballage sous blister | 66.40 | 71.70 | 499949 |
| 3 Renvoi d'angle XS-AS | pour perceuses-visseuses sans fil CXS et TXS, pour les travaux dans des espaces exigus, emballage sous blister | 88.00 | 95.05 | 497951 |
| 4 Batterie BP-XS 2.6 Ah Li-Ion | batterie de rechange Lithium-Ion pour perceuses-visseuses sans fil CXS et TXS, tension 10,8 V, capacité 2,6 Ah, poids 0,2 kg, emballage sous blister | 105.50 | 114.50 | 500184 |
| 5 Chargeurs MXC | pour batteries BP-XS, pour perceuses-visseuses sans fil CXS et TXS, courant de charge 2,8 A, tension d'entrée 220 – 240 V, en emballage carton | 69.00 | 75.10 | 497495 |



Accessoires pour perceuses-visseuses sans fil C 18, T 18+3

| Désignation | Caractéristiques | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|--|--|-------------------|-------------------|---------------|
| 1 Mandrin WH-CE CENTROTEC | pour toutes les perceuses-visseuses sans fil et perceuses Festool (sauf DR 20 et DRP 20) avec interface CENTROTEC, emballage sous blister | 28.30 | 30.55 | 492135 |
| 2 Mandrin de serrage rapide KC 13-1/2-K-FFP | pour toutes les perceuses-visseuses sans fil, perceuses-visseuses à percussion sans fil et perceuses Festool (sauf DR 20 et DRP 20) et perceuses à percussion avec interface CENTROTEC, résistant au perçage, bague en plastique, avec blocage de sécurité, support FastFix, capacité mandrin 1,5 – 13 mm, emballage sous blister | 69.70 | 75.30 | 769067 |
| 3 Mandrin excentrique FastFix DD-ES | pour toutes les perceuses-visseuses sans fil C et T Festool avec système FastFix, sauf la CXS et TXS, emballage sous blister | 127.60 | 137.80 | 490294 |
| 4 Renvoi d'angle FastFix DD-AS | pour toutes les perceuses-visseuses sans fil C et T Festool avec système FastFix, sauf la CXS et TXS, emballage sous blister | 127.60 | 137.80 | 490293 |
| 5 Mandrin avec butée de réglage de profondeur FastFix DD-DC | pour toutes les perceuses-visseuses sans fil C et T Festool avec système FastFix, sauf la CXS et TXS, emballage sous blister | 127.60 | 137.80 | 493539 |
| 6 Batterie BP 18 Li 5,2 AS | avec fonction AIRSTREAM, batterie de recharge Lithium-Ion (Li-Ion) pour tous les outils sans fil 18 V Festool (excepté CXS/TXS, RTSC, DTSC, ETSC), tension 18 V, capacité 5,2 Ah, poids 0,7 kg, emballage sous blister | 125.00 | 136.75 | 200181 |
| Batterie BP 18 Li 5,2 AS-ASI | batterie Lithium-Ion (Li-Ion) Bluetooth avec fonction AIRSTREAM pour tous les outils électroportatifs 18 V Festool (excepté CXS/TXS, RTSC, DTSC, ETSC), Bluetooth permet un démarrage automatique de l'aspirateur CLEANTEC en mettant l'outil électroportatif sans fil en marche (à condition d'utiliser le module Bluetooth sur l'emplacement libre de l'aspirateur CLEANTEC), tension 18 V, capacité 5,2 Ah, poids 0,7 kg, en emballage carton | 143.50 | 156.75 | 202479 |
| Batterie BP 18 Li 6,2 AS-ASI | batterie Lithium-Ion (Li-Ion) Bluetooth avec fonction AIRSTREAM pour tous les outils électroportatifs 18 V Festool (excepté CXS/TXS, RTSC, DTSC, ETSC), Bluetooth permet un démarrage automatique de l'aspirateur CLEANTEC en mettant l'outil électroportatif sans fil en marche (à condition d'utiliser le module Bluetooth sur l'emplacement libre de l'aspirateur CLEANTEC), tension 18 V, capacité 6,2 Ah, poids 0,7 kg, en emballage carton | 180.00 | 196.15 | 201797 |
| Batterie BP 18 Li 3,1 C | conception compacte et légère, batterie de recharge Lithium-Ion (Li-Ion) pour tous les outils sans fil 18 V Festool (excepté TSC 55, CXS/TXS, RTSC, DTSC, ETSC), tension 18 V, capacité 3,1 Ah, poids 0,4 kg, emballage sous blister | 92.00 | 101.90 | 201789 |
| 7 Chargeur rapide TCL 6 | pour toutes les batteries Li-Ion (excepté CXS/TXS), batterie de recharge Lithium-Ion (Li-Ion) pour toutes les batteries 10,8 – 18 V, courant de charge 6 A, tension d'entrée 220 – 240 V, poids 0,8 kg, emballage sous blister | 73.00 | 79.45 | 201135 |
| Chargeur rapide SCA 8 | pour toutes les batteries Li-Ion (excepté CXS/TXS), avec fonction AIRSTREAM, batterie de recharge Lithium-Ion (Li-Ion) pour toutes les batteries 10,8 – 18 V, courant de charge 8 A, tension d'entrée 220 – 240 V, poids 1,1 kg, emballage sous blister | 112.00 | 121.55 | 200178 |
| Batteries et chargeurs | voir page 10 | | | |

Perceuses et visseuses

Accessoires système



Accessoire pour perceur sans fil BHC 18

| Désignation | Caractéristiques | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|--|--|-------------------------------------|---------------|
| 1 Foret pour perceur SDS+Set | pour les perceurs sans fil BHC 18 et tous les autres perceurs avec SDS-Plus, 1 x D 5x50, 2 x D 6x50, 1 x D 6x100, 1 x D 8x100, 1 x D 10x100, 1 x D 12x100, contenu 7 pce(s), emballage sous blister | 79.70 86.10 | 499924 |
| 2 Adaptateur AD SDS-plus/FastFix | pour BHC 18, RHP 18, CHP 26, pour utilisation d'un mandrin CENTROTEC, emballage sous blister | 20.90 22.55 | 769068 |
| 3 Mandrin WH-CE CENTROTEC | pour toutes les perceuses-visseuses sans fil et perceuses Festool (sauf DR 20 et DRP 20) avec interface CENTROTEC, emballage sous blister | 28.30 30.55 | 492135 |
| 4 Poignée supplémentaire AH-43/185 | pour toutes les QUADRIVE DRC 18/4, PDC 18/4 et BHC 18, pour des couples plus élevés, longueur 185 mm, Ø emmanchement 43 mm, emballage sous blister | 12.80 13.80 | 768615 |
| 5 Buse pour poussière de perçage D 27-BSD | pour BHC 18, PDC 18, PD 20 et aspirateurs CT/CTL/CTM, adaptateur à utilisation flexible, manchette de perçage en acier nickelé, convient pour tous les aspirateurs industriels et ménagers courants, exception : déconnecter le nettoyage automatique du filtre des aspirateurs, Ø de raccordement 27-32 mm, Ø de foret 0 - 12 mm, emballage sous blister | 25.00 27.00 | 500483 |
| 6 Batterie BP 18 Li 5,2 AS | avec fonction AIRSTREAM, batterie de rechange Lithium-Ion (Li-Ion) pour tous les outils sans fil 18 V Festool (excepté CXS/TXS, RTSC, DTSC, ETSC), tension 18 V, capacité 5,2 Ah, poids 0,7 kg, emballage sous blister | 125.00 136.75 | 200181 |
| Batterie BP 18 Li 5,2 AS-ASI | batterie Lithium-Ion (Li-Ion) Bluetooth avec fonction AIRSTREAM pour tous les outils électroportatifs 18 V Festool (excepté CXS/TXS, RTSC, DTSC, ETSC), Bluetooth permet un démarrage automatique de l'aspirateur CLEANTEC en mettant l'outil électroportatif sans fil en marche (à condition d'utiliser le module Bluetooth sur l'emplacement libre de l'aspirateur CLEANTEC), tension 18 V, capacité 5,2 Ah, poids 0,7 kg, en emballage carton | 143.50 156.75 | 202479 |
| Batterie BP 18 Li 6,2 AS-ASI | batterie Lithium-Ion (Li-Ion) Bluetooth avec fonction AIRSTREAM pour tous les outils électroportatifs 18 V Festool (excepté CXS/TXS, RTSC, DTSC, ETSC), Bluetooth permet un démarrage automatique de l'aspirateur CLEANTEC en mettant l'outil électroportatif sans fil en marche (à condition d'utiliser le module Bluetooth sur l'emplacement libre de l'aspirateur CLEANTEC), tension 18 V, capacité 6,2 Ah, poids 0,7 kg, en emballage carton | 180.00 196.15 | 201797 |
| Batterie BP 18 Li 3,1 C | conception compacte et légère, batterie de rechange Lithium-Ion (Li-Ion) pour tous les outils sans fil 18 V Festool (excepté TSC 55, CXS/TXS, RTSC, DTSC, ETSC), tension 18 V, capacité 3,1 Ah, poids 0,4 kg, emballage sous blister | 92.00 101.90 | 201789 |
| 7 Chargeur rapide TCL 6 | pour toutes les batteries Li-Ion (excepté CXS/TXS), batterie de rechange Lithium-Ion (Li-Ion) pour toutes les batteries 10,8 - 18 V, courant de charge 6 A, tension d'entrée 220 - 240 V, poids 0,8 kg, emballage sous blister | 73.00 79.45 | 201135 |
| Chargeur rapide SCA 8 | pour toutes les batteries Li-Ion (excepté CXS/TXS), avec fonction AIRSTREAM, batterie de rechange Lithium-Ion (Li-Ion) pour toutes les batteries 10,8 - 18 V, courant de charge 8 A, tension d'entrée 220 - 240 V, poids 1,1 kg, emballage sous blister | 112.00 121.55 | 200178 |
| Batteries et chargeurs | voir page 10 | | |



DRC 18/4, PDC 18/4

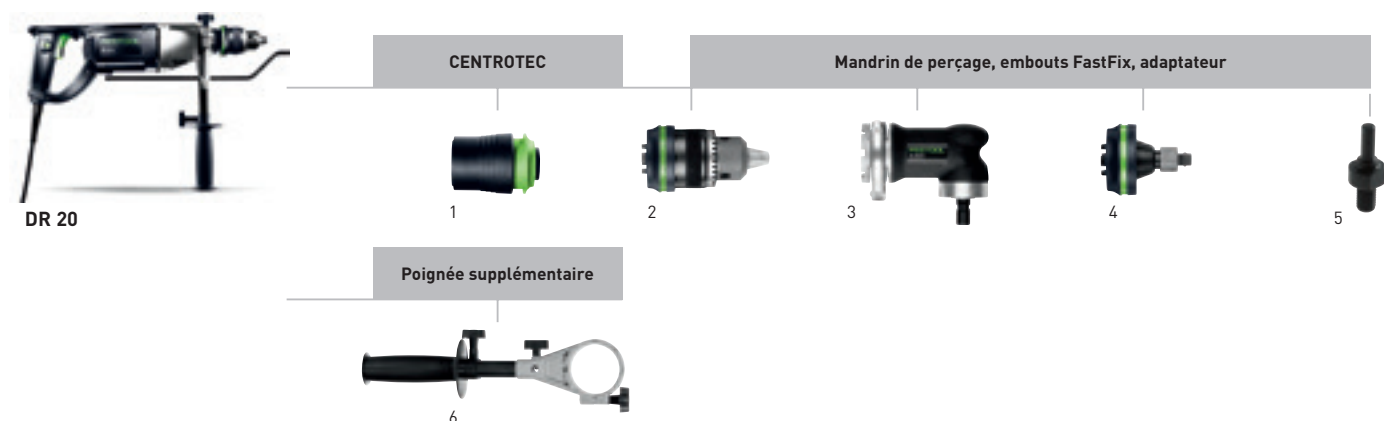


Accessoires pour perceuse-visseuse sans fil QUADRIVE DRC 18/4, perceuse-visseuse à percussion sans fil QUADRIVE PDC 18/4

| Désignation | Caractéristiques | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|--|--|-------------------------------------|---------------|
| 1 Batterie BP 18 Li 5,2 AS | avec fonction AIRSTREAM, batterie de rechange Lithium-Ion (Li-Ion) pour tous les outils sans fil 18 V Festool (excepté CXS/TXS, RTSC, DTSC, ETSC), tension 18 V, capacité 5,2 Ah, poids 0,7 kg, emballage sous blister | 125.00 136.75 | 200181 |
| Batterie BP 18 Li 5,2 AS-ASI | batterie Lithium-Ion (Li-Ion) Bluetooth avec fonction AIRSTREAM pour tous les outils électroportatifs 18 V Festool (excepté CXS/TXS, RTSC, DTSC, ETSC), Bluetooth permet un démarrage automatique de l'aspirateur CLEANTEC en mettant l'outil électroportatif sans fil en marche (à condition d'utiliser le module Bluetooth sur l'emplacement libre de l'aspirateur CLEANTEC), tension 18 V, capacité 5,2 Ah, poids 0,7 kg, en emballage carton | 143.50 156.75 | 202479 |
| Batterie BP 18 Li 6,2 AS-ASI | batterie Lithium-Ion (Li-Ion) Bluetooth avec fonction AIRSTREAM pour tous les outils électroportatifs 18 V Festool (excepté CXS/TXS, RTSC, DTSC, ETSC), Bluetooth permet un démarrage automatique de l'aspirateur CLEANTEC en mettant l'outil électroportatif sans fil en marche (à condition d'utiliser le module Bluetooth sur l'emplacement libre de l'aspirateur CLEANTEC), tension 18 V, capacité 6,2 Ah, poids 0,7 kg, en emballage carton | 180.00 196.15 | 201797 |
| Batterie BP 18 Li 3,1 C | conception compacte et légère, batterie de rechange Lithium-Ion (Li-Ion) pour tous les outils sans fil 18 V Festool (excepté TSC 55, CXS/TXS, RTSC, DTSC, ETSC), tension 18 V, capacité 3,1 Ah, poids 0,4 kg, emballage sous blister | 92.00 101.90 | 201789 |
| 2 Chargeur rapide TCL 6 | pour toutes les batteries Li-Ion (excepté CXS/TXS), batterie de rechange Lithium-Ion (Li-Ion) pour toutes les batteries 10,8 – 18 V, courant de charge 6 A, tension d'entrée 220 – 240 V, poids 0,8 kg, emballage sous blister | 73.00 79.45 | 201135 |
| Chargeur rapide SCA 8 | pour toutes les batteries Li-Ion (excepté CXS/TXS), avec fonction AIRSTREAM, batterie de rechange Lithium-Ion (Li-Ion) pour toutes les batteries 10,8 – 18 V, courant de charge 8 A, tension d'entrée 220 – 240 V, poids 1,1 kg, emballage sous blister | 112.00 121.55 | 200178 |
| Batteries et chargeurs voir page 10 | | | |
| 3 Mandrin WH-CE CENTROTEC | pour toutes les perceuses-visseuses sans fil et perceuses Festool (sauf DR 20 et DRP 20) avec interface CENTROTEC, emballage sous blister | 28.30 30.55 | 492135 |
| 4 Mandrin de serrage rapide KC 13-1/2-K-FFP | pour toutes les perceuses-visseuses sans fil, perceuses-visseuses à percussion sans fil et perceuses Festool (sauf DR 20 et DRP 20) et perceuses à percussion avec interface CENTROTEC, résistant au perçage, bague en plastique, avec blocage de sécurité, support FastFix, capacité mandrin 1,5 – 13 mm, emballage sous blister | 69.70 75.30 | 769067 |
| Mandrin de serrage rapide KC 13-1/2-MMFP | pour toutes les perceuses-visseuses sans fil, perceuses-visseuses à percussion sans fil et perceuses Festool (sauf DR 20 et DRP 20) et perceuses à percussion avec interface CENTROTEC, Résistant au perçage par percussion, bague métallique, avec sécurité sur la force de serrage, support FastFix, capacité mandrin 1,5 – 13 mm, emballage sous blister | 80.60 87.05 | 769065 |
| 5 Renvoi d'angle AU-43 FFP | pour DRC 18/4, PDC 18/4, DR 18/4 E, PD 20/4 E, DRP 16 ET, DRP 18-4 DEC, PDP 20-4 DEC, support FastFix, diamètre du collet de broche 43 mm, emballage sous blister | 194.90 210.50 | 769097 |
| 6 Adaptateur AD-3/8" FF | pour DRC 18/4, PDC 18/4, DR 18/4 E, PD 20/4 E, DRP 16 ET, DRP 18-4 DEC, PDP 20-4 DEC et toutes les visseuses C+T, pour la fixation de douilles 4 pans 3/8" selon DIN 3121 (embouts de vissage commandés par machine), support FastFix, emballage sous blister | 71.00 76.70 | 769064 |
| 7 Butée de profondeur DC UNI FF | pour DRC 18/4, PDC 18/4, DR 18/4 E, PD 20/4 E, DRP 16 ET, DRP 18-4 DEC, PDP 20-4 DEC et toutes les visseuses C+T, douilles de butée Ø 17 mm + 23 mm, embout PH 2, clé à pipe de 8, support FastFix, emballage sous blister | 135.80 146.65 | 769126 |
| Bague de protection PR D17-DC UNI FF 5x | pour DC UNI FF, 5 bagues de protection pour douille de butée Ø 17 mm, D 17 mm, emballage sous blister | 4.80 5.20 | 768125 |
| Bague de protection PR D23-DC UNI FF 5x | pour DC UNI FF, 5 bagues de protection pour douille de butée Ø 23 mm, D 23 mm, emballage sous blister | 4.80 5.20 | 768127 |
| Clé à douille SW 3/8"-DC UNI FF 2x | pour butée de profondeur DC UNI FF, 2 clés à pipe de 8 avec serrage à bille, support 3/8", emballage sous blister | 17.40 18.80 | 768165 |
| Clé à douille SW 8-DC UNI FF 2x | pour butée de profondeur DC UNI FF, 2 clés à pipe de 8 avec serrage à bille, support 1/4", emballage sous blister | 17.40 18.80 | 768113 |
| 8 Poignée supplémentaire AH-43/230 | pour toutes les QuaDrill DR 18/4 et PD 20/4, pour des couples plus élevés, Ø emmanchement 43 mm, longueur 230 mm, emballage sous blister | 15.80 17.05 | 768613 |

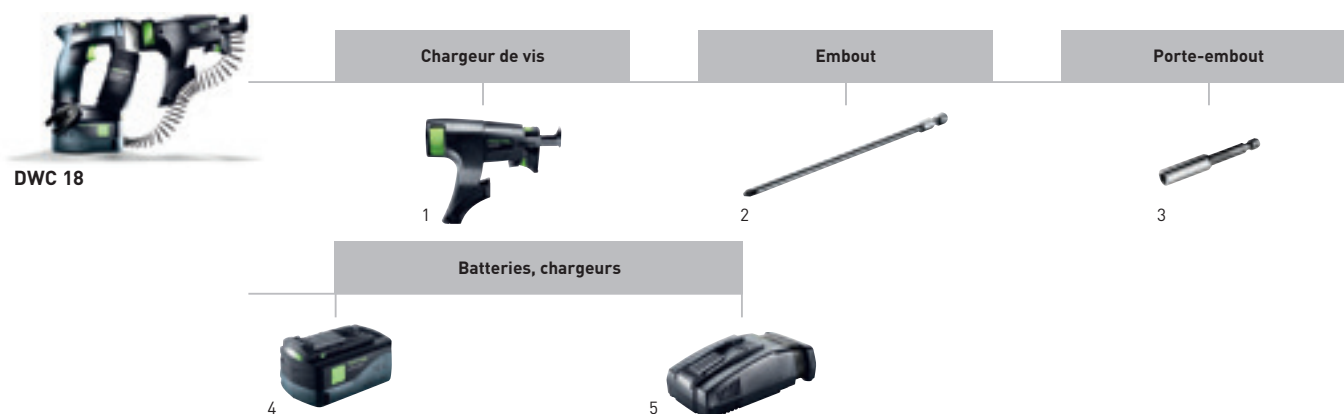
Perceuses et visseuses

Accessoires système



Accessoires pour QUADRILL DR 20

| Désignation | Caractéristiques | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|--|---|-------------------|-------------------|--------|
| 1 Mandrin CC-XL CENTROTEC | pour DR 20 E FF, DRP 20 ET FF, DRP 20-2 E FF, pour fixation d'embouts CENTROTEC, support FastFix, emballage sous blister | 45.10 | 48.70 | 769071 |
| 2 Mandrin de perçage à couronne dentée CC-16 FFP | pour DR 20 E FF, DRP 20 ET FF, DRP 20-2 E FF, avec clé et sécurité sur force de serrage, support FastFix, capacité mandrin 3 – 16 mm, emballage sous blister | 144.80 | 156.40 | 769061 |
| 3 Renvoi d'angle AU DR 20 | pour DR 20 E FF, DRP 20 ET FF, DRP 20-2 E FF, support FastFix, diamètre du collet de broche 57 mm, emballage sous blister | 235.70 | 254.55 | 769060 |
| 4 Adaptateur AD-1/2 FF | pour DR 20 E FF, DRP 20 ET FF, DRP 20-2 E FF, pour adaptateur avec changement rapide, pour la fixation de clés à pipe avec 4 pans 1/2", support FastFix, emballage sous blister | 81.70 | 88.25 | 769062 |
| 5 Adaptateur AD-D10/M14 | pour tiges mélangeuses Festool : pour fixation dans mandrin, pour plateau de ponçage filetage M14: utilisation pour perceuse visseuse sans fil, pour plateau de polissage Ø 80, Ø de rondelle 10 mm, emballage sous blister | 23.80 | 25.70 | 483944 |
| 6 Poignée supplémentaire AH-57/230 | pour DRP 20, pour des couples plus élevés, Ø emmanchement 57 mm, longueur 230 mm, télescopique jusqu'à 325 mm, emballage sous blister | 24.20 | 26.15 | 769044 |
| Poignée supplémentaire AH-57/275 | pour DRP 20, pour des couples plus élevés, Ø emmanchement 57 mm, longueur 275 mm, télescopique jusqu'à 380 mm, emballage sous blister | 28.80 | 31.10 | 769045 |






Accessoires pour visseuse sans fil pour plaquistes DURADRIVE DWC 18

| Désignation | Caractéristiques | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|-------------------------------------|--|-------------------------------------|---------------|
| 1 Chargeur de vis AF 55-DWC | pour DWC, DWP, pour vis en bande, 25-55 mm, embout long PH2, en emballage carton | 242.20 261.60 | 769146 |
| 2 Embout PH2-AF-55 3x | AF 55-DWP/DWC, taille PH 2, longueur 152 mm, contenu 3 pce(s), emballage sous blister | 20.90 22.55 | 769124 |
| Embout PZ2-AF-55 3x | AF 55-DWP/DWC, taille PZ 2, longueur 152 mm, contenu 3 pce(s), emballage sous blister | 20.90 22.55 | 769078 |
| Embout TX 20-AF-55/3 | AF 55-DWP/DWC, pour le vissage de vis en bandes pour le bois (TX 20) jusqu'à une longueur de 55 mm, embouts longs pour chargeur de vis, idéal pour DWC 18-2500, contenu 3 pce(s), longueur 152 mm, taille TX 20, emballage sous blister | 21.00 22.70 | 201463 |
| 3 Porte-embout BH-DWC | pour DWC, DWP, contenu 1 pce(s), emballage sous blister | 10.90 11.75 | 769125 |
| 4 Batterie BP 18 Li 5,2 AS | avec fonction AIRSTREAM, batterie de rechange Lithium-Ion (Li-Ion) pour tous les outils sans fil 18 V Festool (excepté CXS/TXS, RTSC, DTSC, ETSC), tension 18 V, capacité 5,2 Ah, poids 0,7 kg, emballage sous blister | 125.00 136.75 | 200181 |
| Batterie BP 18 Li 5,2 AS-ASI | batterie Lithium-Ion (Li-Ion) Bluetooth avec fonction AIRSTREAM pour tous les outils électroportatifs 18 V Festool (excepté CXS/TXS, RTSC, DTSC, ETSC), Bluetooth permet un démarrage automatique de l'aspirateur CLEANTEC en mettant l'outil électroportatif sans fil en marche (à condition d'utiliser le module Bluetooth sur l'emplacement libre de l'aspirateur CLEANTEC), tension 18 V, capacité 5,2 Ah, poids 0,7 kg, en emballage carton | 143.50 156.75 | 202479 |
| Batterie BP 18 Li 6,2 AS-ASI | batterie Lithium-Ion (Li-Ion) Bluetooth avec fonction AIRSTREAM pour tous les outils électroportatifs 18 V Festool (excepté CXS/TXS, RTSC, DTSC, ETSC), Bluetooth permet un démarrage automatique de l'aspirateur CLEANTEC en mettant l'outil électroportatif sans fil en marche (à condition d'utiliser le module Bluetooth sur l'emplacement libre de l'aspirateur CLEANTEC), tension 18 V, capacité 6,2 Ah, poids 0,7 kg, en emballage carton | 180.00 196.15 | 201797 |
| Batterie BP 18 Li 3,1 C | conception compacte et légère, batterie de rechange Lithium-Ion (Li-Ion) pour tous les outils sans fil 18 V Festool (excepté TSC 55, CXS/TXS, RTSC, DTSC, ETSC), tension 18 V, capacité 3,1 Ah, poids 0,4 kg, emballage sous blister | 92.00 101.90 | 201789 |
| 5 Chargeur rapide TCL 6 | pour toutes les batteries Li-Ion (excepté CXS/TXS), batterie de rechange Lithium-Ion (Li-Ion) pour toutes les batteries 10,8 – 18 V, courant de charge 6 A, tension d'entrée 220 – 240 V, poids 0,8 kg, emballage sous blister | 73.00 79.45 | 201135 |
| Chargeur rapide SCA 8 | pour toutes les batteries Li-Ion (excepté CXS/TXS), avec fonction AIRSTREAM, batterie de rechange Lithium-Ion (Li-Ion) pour toutes les batteries 10,8 – 18 V, courant de charge 8 A, tension d'entrée 220 – 240 V, poids 1,1 kg, emballage sous blister | 112.00 121.55 | 200178 |
| Batteries et chargeurs | voir page 10 | | |






Perceuses et visseuses

Accessoires système


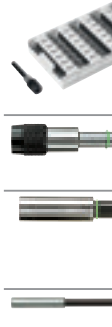




Longueur des embouts 25 mm

| | | Type | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|--|-------------|-------------------------------------|---------------|
|  | Embout PZ longueur 25 mm, contenu 10 pce(s), emballage sous blister | | | |
| | taille PZ 1 | PZ 1-25/10 | 11.20 12.10 | 490481 |
| | taille PZ 2 | PZ 2-25/10 | 11.20 12.10 | 490482 |
| | taille PZ 3 | PZ 3-25/10 | 11.20 12.10 | 490483 |
|  | Embout TX longueur 25 mm, contenu 10 pce(s), emballage sous blister | | | |
| | taille TX 10 | TX 10-25/10 | 15.50 16.75 | 490504 |
| | taille TX 15 | TX 15-25/10 | 15.50 16.75 | 490505 |
| | taille TX 20 | TX 20-25/10 | 15.50 16.75 | 490506 |
| | taille TX 25 | TX 25-25/10 | 15.50 16.75 | 490507 |
| | taille TX 30 | TX 30-25/10 | 15.50 16.75 | 490508 |
|  | twinBOX contenu: 10 pièces, emballage sous blister | | | |
| | 3 x embout PZ 1, 4 x embout PZ 2, 3 x embout PZ 3 | BB-PZ | 25.00 27.00 | 496934 |
| | embout TX 10, 2 x embout TX 15, 3 x embout TX 20, 3 x embout TX 25, embout TX 30 | BB-TX | 25.00 27.00 | 496935 |
| | embout PH 1, embout PH 2, embout PZ 1, embout PZ 2, embout PZ 3, embout SZ 0,8x5,5, embout TX 15, embout TX 20, embout TX 25, embout TX 30 | BB-MIX | 25.00 27.00 | 496936 |




Longueur des embouts 100 mm

| | | Type | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|--|--------------------------------|-------------------------------------|---------------|
|  | Embout longueur 100 mm, contenu 2 pce(s), emballage sous blister | | | |
| | taille PZ 1 | PZ 1-100 CE/2 | 19.90 21.50 | 500841 |
| | taille PZ 2 | PZ 2-100 CE/2 | 19.90 21.50 | 500842 |
| | taille PZ 3 | PZ 3-100 CE/2 | 19.90 21.50 | 500843 |
|  | Embout longueur 100 mm, contenu 2 pce(s), emballage sous blister | | | |
| | taille PH 1 | PH 1-100 CE/2 | 19.90 21.50 | 500844 |
| | taille PH 2 | PH 2-100 CE/2 | 19.90 21.50 | 500845 |
| | taille PH 3 | PH 3-100 CE/2 | 19.90 21.50 | 500846 |
|  | Embout longueur 100 mm, contenu 2 pce(s), emballage sous blister | | | |
| | taille SZ 0,8 x 5,5 | SZ 0,8x5,5-100 CE/2 | 19.90 21.50 | 500852 |
| | taille SZ 1,2 x 6,5 | SZ 1,2x6,5-100 CE/2 | 19.90 21.50 | 500851 |
|  | Embout longueur 100 mm, contenu 2 pce(s), emballage sous blister | | | |
| | taille TX 15 | TX 15-100 CE/2 | 19.90 21.50 | 500847 |
| | taille TX 20 | TX 20-100 CE/2 | 19.90 21.50 | 500848 |
| | taille TX 25 | TX 25-100 CE/2 | 19.90 21.50 | 500849 |
| | taille TX 30 | TX 30-100 CE/2 | 19.90 21.50 | 500850 |
|  | Embout pour SYS TL avec couvercle à compartiments, 6 embouts CENTROTEC : PZ 2-100 CE, PZ 3-100 CE, TX 15-100 CE, TX 20-100 CE, TX 25-100 CE, TX 30-100 CE, longueur 100 mm, contenu 6 pce(s), emballage sous blister | CENTROTEC BITS CE SET TL 6X | 51.20 55.30 | 769095 |

Embout et porte-embouts

| | Type | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|---|--|----------------------------|-------------------|---------------|
|  | Coffret d'embouts pour toutes les perceuses-visseuses sans fil Festool avec interface FastFix, CENTROTEC porte-embouts magnétique BH 60 CE, contenu: 10 pièces, emballage sous blister | | | |
| | 2 x embout PZ 1, 5 x embout PZ 2, 2 x embout PZ 3 | PZ + BH 60-CE | 23.00 24.85 | 493260 |
| | embout TX 10, 2 x embout TX 15, 3 x embout TX 20, 2 x embout TX 25, embout TX 30 | TX + BH 60-CE | 23.00 24.85 | 493261 |
|  | embout PH 1, embout PH 2, embout PZ 1, embout PZ 2, embout PZ 3, embout SZ 0,8x5,5, embout TX 15, embout TX 20, embout TX 25 | MIX + BH 60-CE | 23.00 24.85 | 493262 |
| | Assortiment d'embouts pour SYS TL avec couvercle à compartiments, 24 pièces, 2 x embout PH 1, 2 x PH 3, 2 x embout TX 10, 2 x embout PH 2, 2 x embout PZ 1, 2 x embout PZ 2, 2 x embout PZ 3, 2 x embout TX 15, 2 x embout TX 20, 2 x embout TX 25, 2 x embout TX 30, 2 x embout TX 40, Porte-embout à changement rapide, emballage sous blister | BITS + BHS 65 CE TL 24x | 45.40 49.05 | 769094 |
| | Porte-embout à changement rapide pour toutes les perceuses-visseuses sans fil Festool avec interface FastFix, contenu 1 pce(s), emballage sous blister | BHS 65 CE | 35.60 38.45 | 492648 |
|  | Porte-embouts magnétique pour toutes les perceuses-visseuses sans fil Festool avec interface FastFix, convient à une utilisation avec la TI15 Impact, contenu 1 pce(s), emballage sous blister | BH 60 CE-Imp | 14.60 15.75 | 498974 |
|  | Porte-embouts magnétique pour toutes les perceuses-visseuses sans fil Festool avec interface FastFix, extra long, contenu 1 pce(s), emballage sous blister | BV 150 CE | 28.80 31.10 | 492540 |
|  | Adaptateur pour toutes les perceuses-visseuses sans fil Festool avec interface FastFix, pour noix enfichables, avec sécurité de tête sphérique pour le fonctionnement manuel, contenu 1 pce(s), emballage sous blister | | | |
| | support 1/4", longueur 50 mm | 1/4"-50 CE/KG CENTROTEC | 28.50 30.80 | 495131 |
| | support 3/8", longueur 70 mm | 3/8"-70 CE/KG CENTROTEC | 40.20 43.40 | 495133 |
|  | Tournevis pour outils Centrotec pour perçage et vissage, emballage sous blister | SD-CE-DRIVE-UNI | 29.80 32.20 | 200140 |




Coffret à embouts

| | Type | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|---|--|----------------------|-------------------|---------------|
|  | Coffret à embouts 31 pièces, 1 porte-embout magnétique 1/4", emballage sous blister | | | |
| | 3 x embout TX 10, 3 x embout TX 15, 6 x embout TX 20, 6 x embout TX 25, 6 x embout TX 30, 3 x embout TX 40, 3 x TX 50 | TX 10-50/BH-SORT/31x | 39.40 42.55 | 769137 |
| | respectivement 1 LS 4,5 ; LS 5,5 ; LS 6,5 ; HEX 4 ; HEX 5 ; HEX 6, 2 x embout TX 10, 2 x embout TX 15, 2 x embout TX 20, 2 x embout TX 25, 2 x embout TX 30, 2 x embout TX 40, 2 x embout PH 1, 2 x embout PH 2, 2 x PH 3, 2 x embout PZ 1, 2 x embout PZ 2, 2 x embout PZ 3 | BIT/BH-SORT/31x | 39.40 42.55 | 769138 |
|  | SYSTAINER de clés à cliquets jeu de douilles 1/4" de 4,0 à 13 mm, 19 embouts différents et 2 rallonges d'embout, clé à cliquets et poignée CENTROTEC ainsi que divers adaptateurs et rallonges, en SYSTAINER SYS MINI | 1/4"-CE RA-Set 36 | 166.40 179.70 | 497881 |
|  | SYSTAINER CENTROTEC pour toutes les perceuses-visseuses sans fil Festool avec interface FastFix, poignée de tournevis CENTROTEC DRIVE, mandrin CENTROTEC, CENTROTEC porte-embouts magnétique BH 60 CE, porte-embout magnétique CENTROTEC extra-long BV 150 CE, adaptateurs pour perceuses BA-CE CENTROTEC, foret conique QLS D2-8 CE, foret conique QLS D5-15 CE, foret avec butée de profondeur BTA HW D5 CE, alésoir de perçage avec butée de profondeur BSTA HS D3,5 CE, foret de centrage ZB HS D5 EURO CE, dispositif de fixation crochet HD D18 CE, Gamme d'embouts twinBOX BB-MIX, coffret de forets HSS D3-10 CE/10, coffret de forets BKS D3-8 CE/W-K, 12 embouts CENTROTEC longs PZ/PH/TX, 50 embouts (PZ/PH/TX) 25 mm, en SYSTAINER SYS 1 T-LOC | SYS 1 CE-SORT | 531.40 573.90 | 497628 |


Perceuses et visseuses

Accessoires système



Forets métal hélicoïdaux HSS CENTROTEC

| | | Type | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|---|------------------------|-------------------------------------|---------------|
|  | Foret hélicoïdal emballage sous blister | | | |
| | foret complet avec porte-foret et 2 forets de remplacement, clé à 6 pans, diamètre 3 mm, contenu 1 pce(s) | HSS D 3/33 CE/M-Set | 13.20 14.25 | 493421 |
| | foret complet avec porte-foret et 2 forets de remplacement, clé à 6 pans, diamètre 3,5 mm, contenu 1 pce(s) | HSS D 3,5/39 CE/M-Set | 14.00 15.10 | 493422 |
| | foret complet avec porte-foret et 2 forets de remplacement, clé à 6 pans, diamètre 4 mm, contenu 1 pce(s) | HSS D 4/43 CE/M-Set | 14.70 15.90 | 493423 |
| | foret complet avec porte-foret et 2 forets de remplacement, clé à 6 pans, diamètre 4,5 mm, contenu 1 pce(s) | HSS D 4,5/47 CE/M-Set | 15.70 16.95 | 493424 |
| | foret complet avec porte-foret et 2 forets de remplacement, clé à 6 pans, diamètre 5 mm, contenu 1 pce(s) | HSS D 5/52 CE/M-Set | 15.90 17.15 | 493425 |
| | foret complet avec porte-foret et 2 forets de remplacement, clé à 6 pans, diamètre 5,5 mm, contenu 1 pce(s) | HSS D 5,5/57 CE/M-Set | 16.20 17.50 | 493426 |
| | foret complet avec porte-foret et 2 forets de remplacement, clé à 6 pans, diamètre 6 mm, contenu 1 pce(s) | HSS D 6/57 CE/M-Set | 17.00 18.35 | 493427 |
| | foret complet avec porte-foret et 2 forets de remplacement, clé à 6 pans, diamètre 6,5 mm, contenu 1 pce(s) | HSS D 6,5/63 CE/M-Set | 17.80 19.20 | 493428 |
| | foret complet avec porte-foret et 1 foret de remplacement, clé à 6 pans, diamètre 8 mm, contenu 1 pce(s) | HSS D 8,0/75 CE/M-Set | 25.20 27.20 | 495308 |
|  | foret complet avec porte-foret et 1 foret de remplacement, clé à 6 pans, diamètre 10 mm, contenu 1 pce(s) | HSS D 10,0/75 CE/M-Set | 31.40 33.90 | 495309 |
| | Coffret de forets hélicoïdaux, diamètre 3 – 10 mm, contenu 10 pce(s) | HSS D3-10 CE/10 | 119.10 128.65 | 495128 |
|  | foret de remplacement pour foret hélicoïdal M-Set CENTROTEC, diamètre 3 mm, contenu 10 pce(s) | HSS D 3/33 M/10 | 13.40 14.45 | 493437 |
| | foret de remplacement pour foret hélicoïdal M-Set CENTROTEC, diamètre 3,5 mm, contenu 10 pce(s) | HSS D 3,5/39 M/10 | 14.40 15.55 | 493438 |
| | foret de remplacement pour foret hélicoïdal M-Set CENTROTEC, diamètre 4 mm, contenu 10 pce(s) | HSS D 4/43 M/10 | 17.60 19.00 | 493439 |
| | foret de remplacement pour foret hélicoïdal M-Set CENTROTEC, diamètre 4,5 mm, contenu 10 pce(s) | HSS D 4,5/47 M/10 | 20.10 21.70 | 493440 |
| | foret de remplacement pour foret hélicoïdal M-Set CENTROTEC, diamètre 5 mm, contenu 10 pce(s) | HSS D 5/52 M/10 | 22.00 23.75 | 493441 |
| | foret de remplacement pour foret hélicoïdal M-Set CENTROTEC, diamètre 5,5 mm, contenu 10 pce(s) | HSS D 5,5/57 M/10 | 23.70 25.60 | 493442 |
| | foret de remplacement pour foret hélicoïdal M-Set CENTROTEC, diamètre 6 mm, contenu 10 pce(s) | HSS D 6/57 M/10 | 25.80 27.85 | 493443 |
| | foret de remplacement pour foret hélicoïdal M-Set CENTROTEC, diamètre 6,5 mm, contenu 10 pce(s) | HSS D 6,5/63 M/10 | 28.90 31.20 | 493444 |
| | foret de remplacement pour foret hélicoïdal M-Set CENTROTEC, diamètre 8 mm, contenu 5 pce(s) | HSS D 8,0/75 M/5 | 31.30 33.80 | 495310 |
| | foret de remplacement pour foret hélicoïdal M-Set CENTROTEC, diamètre 10 mm, contenu 5 pce(s) | HSS D 10,0/75 M/5 | 46.10 49.80 | 495311 |



Foret en acier rapide (HSS)

| | | Type | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|--|--------------------|-------------------------------------|---------------|
|  | Coffret pour forets acier HSS | HSS D 1-10 Sort/19 | 71.80 | 498981 |
| | Coffret de forets hélicoïdaux, diamètre 1-10 mm, contenu 19 pce(s), emballage sous blister | | 77.55 | |

Foret à bois hélicoïdal

| | Type | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|--|--|---------------|
|  | Foret à bois hélicoïdal pour toutes les perceuses-visseuses sans fil Festool avec interface FastFix, contenu 1 pce(s), emballage sous blister | | |
| | diamètre 3 mm | D 3 CE/W 11.60 12.55 | 492512 |
| | diamètre 4 mm | D 4 CE/W 11.60 12.55 | 492513 |
| | diamètre 5 mm | D 5 CE/W 12.00 12.95 | 492514 |
| | diamètre 6 mm | D 6 CE/W 12.60 13.60 | 492515 |
| | diamètre 7 mm | D 7 CE/W 12.80 13.80 | 492516 |
| | diamètre 8 mm | D 8 CE/W 15.40 16.65 | 492517 |
| | diamètre 10 mm | D 10 CE/W 18.30 19.75 | 492518 |
|  | Foret 6 forets à bois hélicoïdaux CENTROTEC, diamètre 4, 2 x 5, 6, 8, 10 mm, contenu 6 pce(s), emballage sous blister | DB WOOD CE SET TL 6x 70.10 75.70 | 769093 |
| | | | |
|  | Coffret de forets hélicoïdaux coffret de mèches longues, avec pointe de centrage, diamètre 3, 4, 5, 6, 8 mm, contenu 5 pce(s), emballage sous blister | BKS D 3-8 CE/W 59.20 63.95 | 493648 |
| | | | |
|  | Coffret de forets hélicoïdaux coffret de mèches courtes, avec pointe de centrage, contenu 5 pce(s), diamètre 3, 4, 5, 6, 8 mm, emballage sous blister | BKS D 3-8 CE/W-K 54.00 58.30 | 495130 |
| | | | |



Forets matériaux CENTROTEC

| | Type | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|--|---|---------------|
|  | Foret pour pierres emballage sous blister | | |
| | diamètre 4 mm, contenu 3 pce(s) | DB STONE CE D4 3x 33.90 36.60 | 769111 |
| | diamètre 5 mm, contenu 3 pce(s) | DB STONE CE D5 3x 34.70 37.50 | 769112 |
| | diamètre 6 mm, contenu 3 pce(s) | DB STONE CE D6 3x 37.80 40.80 | 769113 |
| | diamètre 8 mm, contenu 3 pce(s) | DB STONE CE D8 3x 41.00 44.30 | 769114 |
| | diamètre 10 mm, contenu 3 pce(s) | DB STONE CE D10 3x 45.70 49.35 | 769115 |
|  | pour SYS TL avec couvercle à compartiments, 6 forets pour pierres CENTROTEC : Ø 4, 5, 2 x 6, 8, 10 mm, contenu 1 pce(s) | DB STONE CE SET TL 6x 65.80 71.05 | 769096 |
| | | | |
















Perceuses et visseuses

Accessoires système



Forets Forstner système ZOBO CENTROTEC

| | Type | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|---|---|------------------------|-------------------|---------------|
|  | Forets Forstner système ZOBO contenu 1 pce(s), emballage sous blister diamètre 15 mm | FB D 15 CE-Zobo | 30.20 32.60 | 496472 |
| | diamètre 20 mm | FB D 20 CE-Zobo | 37.00 39.95 | 496473 |
| | diamètre 25 mm | FB D 25 CE-Zobo | 44.90 48.50 | 496474 |
| | diamètre 30 mm | FB D 30 CE-Zobo | 52.40 56.60 | 496475 |
| | diamètre 35 mm | FB D 35 CE-Zobo | 60.10 64.90 | 496476 |
| | Jeu de forets système ZOBO Coffret de mèches plastique solides, Forets Forstner système ZOBO FB D 15 CE-Zobo, Forets Forstner système ZOBO FB D 20 CE-Zobo, Forets Forstner système ZOBO FB D 25 CE-Zobo, Forets Forstner système ZOBO FB D 30 CE-Zobo, Forets Forstner système ZOBO FB D 35 CE-Zobo, diamètre 15 – 35 mm, contenu 5 pce(s), emballage sous blister | FB Set D 15-35 CE-Zobo | 199.10 215.05 | 496390 |
|  | Kit de pièces détachées ZOBO pointes de centrage (FB-CE 2,5x3,5/ZS et FB-CE 2,5x7,5/ZS), foret de centrage (FB-CE 3x30/ZB) et chasse-foret (FB-Set-D 15-35 CE), pour forets Forstner CENTROTEC, emballage sous blister | FB-CE/Er-Zobo | 23.00 24.85 | 497268 |


Accessoires divers CENTROTEC

| | Type | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|---|---|--------------------|-------------------|---------------|
|  | Foret conique contenu 1 pce(s), emballage sous blister diamètre 2 – 8 mm | QLS D 2- 8 CE | 35.90 38.75 | 492520 |
| | pour le chanfreinage et le vissage à fleur, diamètre 5 – 15 mm | QLS D 5-15 CE | 44.30 47.85 | 492521 |
|  | Foret avec butée de perçage carbure, butée de profondeur réglable, diamètre 5 mm, contenu 1 pce(s), emballage sous blister | BTA HW D 5 CE | 51.60 55.75 | 492522 |
|  | Foret de rechange pour forets avec butée de profondeur, carbure, diamètre 5 mm, contenu 1 pce(s), emballage sous blister | HW D 5 F.BTA | 34.60 37.35 | 491794 |
|  | Foret avec butée de perçage et chanfreinage butée de profondeur réglable, diamètre 3,5 mm, contenu 1 pce(s), emballage sous blister | BSTA HS D 3,5 CE | 67.60 73.00 | 492523 |
|  | Foret de rechange pour alésoir conique avec butée de profondeur, diamètre 3,5 mm, contenu 5 pce(s), emballage sous blister | EB-BSTA D 3,5/5 | 17.90 19.35 | 494445 |
|  | Foret avec butée de perçage et chanfreinage butée de profondeur réglable, diamètre 4,5 mm, contenu 1 pce(s), emballage sous blister | BSTA HS D 4,5 CE | 71.20 76.90 | 492524 |
|  | Foret de rechange pour alésoir conique avec butée de profondeur, diamètre 4,5 mm, contenu 5 pce(s), emballage sous blister | EB-BSTA D 4,5/5 | 17.90 19.35 | 494446 |
|  | Foret avec butée de perçage et chanfreinage butée de profondeur réglable, diamètre 5 mm, contenu 1 pce(s), emballage sous blister | BSTA HS D 5 CE | 74.70 80.70 | 496451 |
|  | Foret de rechange pour alésoir conique avec butée de profondeur, diamètre 5 mm, contenu 5 pce(s), emballage sous blister | EB-BSTA D 5/5 | 17.90 19.35 | 496452 |
|  | Foret de centrage avec limite de profondeur pour vis 5mm, diamètre 5 mm, contenu 1 pce(s), emballage sous blister | ZB HS D 5 EURO CE | 67.60 73.00 | 492525 |
|  | Foret de rechange pour foret de centrage, diamètre 5 mm, contenu 1 pce(s), emballage sous blister | HS D 5 | 25.40 27.45 | 493572 |
|  | Dispositif de fixation crochet pour toutes les perceuses-visseuses sans fil Festool avec interface FastFix, diamètre 18 mm, contenu 1 pce(s), emballage sous blister | HD D 18 CE | 14.00 15.10 | 492526 |
|  | Adaptateurs pour perceuses contenu 1 pce(s), emballage sous blister | BA-CE CENTROTEC | 23.00 24.85 | 496450 |
|  | Foret avec butée de perçage et chanfreinage foret en carbure avec butée de profondeur réglable pour un perçage et un chanfreinage précis, diamètre 4 mm, profondeur de perçage max. 60 mm, contenu 1 pce(s), emballage sous blister | BSTA HS D 4 L60 CE | 73.00 78.85 | 202392 |
|  | Foret de rechange Longlife pour alésoir conique avec butée de profondeur, durée de vie particulièrement longue étant donné que le foret est fabriqué en acier Böhler HSS de grande qualité, diamètre 4 mm, profondeur de perçage max. 60 mm, contenu 2 pce(s), emballage sous blister | EB-BSTA D 4/2x | 30.50 32.95 | 202393 |

Systèmes de guidage pour le perçage

| | | Type | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|--|--|-----------------|-------------------------------------|---------------|
|  | Dispositif de perçage pour charpente pour perceuses-visseuses puissantes, mouvement aisé par colonnes de guidage précises et douilles de coulisement en bronze dans le chariot porte-machine, stabilité parfaite grâce à une plaque de base rectangulaire avec surface d'appui fraisée précise, 1 plateau de guidage pour forets Ø 8 à 26 mm, 2 x butée de profondeur, 2 x guide parallèle, 1 bague de réduction D 57 mm / 43 mm, en emballage carton | | | |
| | profondeur de perçage max. 240 mm, longueur de perçage max. 320 mm, poids 2,8 kg | GD 320 | 348.50 376.40 | 768768 |
| | profondeur de perçage max. 380 mm, longueur de perçage max. 460 mm, poids 3,2 kg | GD 460 | 376.30 406.40 | 768119 |
| | orientable, profondeur de perçage max. 310 mm, longueur de perçage max. 460 mm, poids 3,7 kg | GD 460 A | 491.30 530.60 | 769042 |
|  | Dispositif de perçage pour escaliers pour perceuses-visseuses filaires et perceuses sans fil puissantes, profondeur de perçage précise grâce à une bague de butée réglable en continu, montage et démontage ultra-rapide des forets grâce à un verrouillage à baïonnette, serre-joint pour fixation, rallonge pour foret à lattes avec tige Ø 9 mm, bague de réglage de profondeur, pare-éclats pour cadre-équerre, plaque adaptatrice, clé à fourche de 8 et de 10, clé mâle coudée de 3, forets à lattes Ø 18-20-22-25-30 mm, 1 éjecteur, 2 x pointe de centrage CP-WD 2,5x3,5, CP-WD 2,5x7,7, CP-WD 2,5x14,7, Ø de foret 10 – 40 mm, en SYSTAINER SYS 1 T-LOC | GD D10-40 A Set | 1'247.10 1'346.85 | 768098 |

Accessoires pour visseuses pour plaquistes DWC

| | | Type | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|---|-----------------------|-------------------------------------|---------------|
|  | Vis à fixation rapide AF 55-DWP/DWC, diamètre 3,9 mm, en emballage carton | | | |
| | 1000 vis en bande, filetage fin (métal), longueur 25 mm | DWS C FT 3,9x25 1000x | 38.50 41.60 | 769142 |
| | 1000 vis en bande, filetage fin (métal), longueur 35 mm | DWS C FT 3,9x35 1000x | 38.50 41.60 | 769143 |
| | en bandes, 1 000 pièces, filetage large (bois), longueur 35 mm | DWS C CT 3,9x35 1000x | 38.50 41.60 | 769144 |
| | en bandes, 1 000 pièces, filetage large (bois), longueur 45 mm | DWS C CT 3,9x45 1000x | 38.50 41.60 | 769145 |



Fraiseuses

| | |
|--|-----|
| Produits et applications | 246 |
| Défonceuses OF 1010, OF 1400, OF 2200, CMS-OF | 248 |
| Fraiseuses de table TF 1400, TF 2200 | 253 |
| Gabarits multi-fraisages MFS 400, MFS 700 | 254 |
| Gabarit modulable APS | 255 |
| Système d'assemblage VS 600 GE | 256 |
| Système pour pistes perforées LR 32 | 257 |
| Système de placage des chants OF-FH 2200 | 258 |
| Affleureuses OFK 500, OFK 700 | 259 |
| Affleureuse modulaire MFK 700 | 261 |
| Fraiseuse pour plaques aluminium PF 1200 | 262 |
| Mortaiseuse à chaîne CM 150 | 263 |
| Accessoires et consommables | 264 |
| Le système Festool | |



SERVICE
all-inclusive

Fraiseuses

Produits et applications

Réalisation d'arrondis, fraisage de découpes, profilage : des tâches qui, pour une réalisation parfaite, nécessitent une gamme de défonceuses et d'affleureuses parfaitement adaptées.

Page 248 — 249 — 250 — 253 — 253

OF 1010

OF 1400

OF 2200

TF 1400

TF 2200



Applications

Défonceuses

Fraiseuses de table

Découpes et fraisage d'arrondis avec le MFS

Assemblages angulaires de plans de travail avec l'APS

Fraisage d'assemblages angulaires avec la VS 600

Utilisation avec le système pour pistes perforées

Fraisage de formes avec gabarit

Fraisage de petits rayons et de profils

Fraisage de grands rayons et de profilés

Aboutement, feuillurage et rainurage

Travail des matières minérales

Arasement de couvre-chants sur des pièces droites

Arasement de couvre-chants sur les pièces incurvées

Arasement de matériaux composites

Rainurage de précision de plaques aluminium

Mortaisage de trous de chevilles jusqu'à 150 mm

Caractéristiques techniques

| | 1.010 | 1.400 | 2.200 | 1.400 | 2.200 | |
|--|-----------------|-----------------|-----------------|------------------|-----------------|--|
| Puissance absorbée [W] | 10.000 – 24.000 | 10.000 – 22.500 | 10.000 – 22.000 | 10.000 – 22.5000 | 10.000 – 22.000 | |
| Vitesse de rotation à vide (min ⁻¹) | 6 – 8 | 6 – 12,7 | 6 – 12,7 | | | |
| Ø pinces de serrage [mm] | 55 | 70 | 80 | | | |
| Réglage rapide de la profondeur de fraisage [mm] | 8 | 8 | 20 | | | |
| Réglage fin de la profondeur de fraisage [mm] | 50 | 63 | 89 | 60 | 60 | |
| Ø max. de fraise [mm] | 27 | 27/36 | 36/27 | 27/36 | 27/36 | |
| Ø raccord d'aspiration des poussières [mm] | | | | 585 x 400 | 585 x 400 | |
| Dimensions du plateau [mm] | | | | | | |
| Profondeur de mortaisage [mm] | | | | | | |
| Vitesse du pignon à chaîne (tr/min) | | | | | | |
| Poids [kg] | 2,7 | 4,5 | 7,8 | 25,4 | 29,4 | |

Produits et applications

263

CM 150



**Mortaiseuse
à chaîne**

06



☒ parfaitement adaptée ☐ adaptée

| | | | | | |
|--|--------|-----------------|-----------------|---------------|---------|
| | 450 | 720 | 720 | 1.200 | 2.000 |
| | 28.000 | 10.000 – 26.000 | 10.000 – 26.000 | 1.900 – 5.200 | |
| | | 6 – 8 | 6 – 8 | | |
| | | | 14 | | |
| | 28 | 26 | 32 | 118 | |
| | 27 | 27 | 27 | 27/36 | |
| | | | | | 100/150 |
| | | | | | 4.250 |
| | 1,4 | 2,0 | 1,9 | 5,4 | 8,5 |

Fraiseuses

Défonceuses OF 1010

OF 1010



Une multitude de détails, pour un travail parfait

Qu'elle soit employée avec ou sans le rail de guidage, l'OF 1010 est l'outil idéal pour une utilisation à une main. Grâce à ses dimensions et à son poids réduit, elle peut, avec une seule main, être guidée avec précision sur les chants, les parties rectilignes ou les formes arrondies.



La petite pour le détail

- ▶ Poids réduit et ergonomie parfaite
- ▶ Poignée ergonomique pour une manipulation facile à une main
- ▶ Changement simple et rapide des fraises
- ▶ Sécurité accrue grâce au frein rapide (OF 1010 EBQ)

Caractéristiques techniques

| | |
|---------------------------------------|-----------------|
| Puissance absorbée (W) | 1.010 |
| Régime à vide (min ⁻¹) | 10.000 – 24.000 |
| Ø pince de serrage (mm) | 6 – 8 |
| Réglage rapide prof. de fraisage (mm) | 55 |
| Réglage fin de profondeur (mm) | 8 |
| Ø de fraise max. (mm) | 50 |
| Ø raccord d'aspiration (mm) | 27 |
| Poids (kg) | 2,7 |



■ = Electronique MMC (multi-matériau-control)

| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|--|-------------------------------------|---------------|
| pince de serrage Ø 8 mm, butée latérale, adaptateur pour rail de guidage, dispositif d'évacuation de copeaux, clé de service, en SYSTAINER SYS 3 T-LOC | | |
| OF 1010 EBQ-Plus CH | 554.00 598.90 | 574336 |
| OF 1010 EBQ-Set CH rail de guidage FS 800/2 | 594.00 642.10 | 574376 |

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

**Accessoires système,
voir page 266**



**Fraises et accessoires,
voir page 277**





OF 1400

L'alliance parfaite entre force et confort

- ▶ Colonnes de guidage fixées des deux côtés en même temps
- ▶ Changement simple et rapide de la fraise avec bouton à bascule et cliquet
- ▶ Réglage simple, au 1/10ème de millimètre, de la profondeur de fraisage
- ▶ Frein rapide et électronique MMC



Caractéristiques techniques

| | |
|--------------------------------------|-----------------|
| Puissance absorbée (W) | 1.400 |
| Régime à vide (min ⁻¹) | 10.000 – 22.500 |
| Ø pince de serrage (mm) | 6 – 12,7 |
| Réglage rapide prof.de fraisage (mm) | 70 |
| Réglage fin de profondeur (mm) | 8 |
| Ø de fraise max. (mm) | 63 |
| Ø raccord d'aspiration (mm) | 27/36 |
| Poids (kg) | 4,5 |



■ = Electronique MMC (multi-matériau-control)

| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|--|-------------------------------------|---------------|
| OF 1400 EBQ-Plus CH | 766.00 | 574347 |
| pince de serrage Ø 8 mm, pince de serrage Ø 12 mm, butée latérale avec réglage fin, bague de copiage Ø 30 mm, capot supérieur d'aspiration, dispositif d'évacuation de copeaux, clé de service, en SYSTAINER SYS 4 T-LOC | 827.90 | |

Un ensemble très impressionnant

Avec ses 4,5 kg, la défonceuse OF 1400 est l'outil le plus léger de sa catégorie, avec un réglage rapide de la profondeur de fraisage de 70 mm. C'est précisément pour le montage de ferrures ou le fraisage avec gabarits à fraiser que son poids représente un avantage particulier.

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

Accessoires système,
voir page 268



Fraises et accessoires,
voir page 277



Fraiseuses

Défonceuses OF 2200

OF 2200



Puissance et facilité d'utilisation

Plus puissante, plus simple, plus confortable et plus sûre – la défonceuse OF 2200 vous offre le fraisage le plus puissant, la meilleure précision et le plus grand confort ergonomique. Quelle que soit votre tâche, avec la défonceuse OF 2200, vous avez la solution entre vos mains.



Le concentré de puissance doté d'une puissance d'entraînement exceptionnelle

- ▶ Déploiement de force maximal et entraînement puissant en cas de matériaux durs et épaisseurs importantes
- ▶ Travail ergonomique grâce à la butée latérale décalée de 30°
- ▶ Davantage de précision du fait d'une résistance à la torsion extrême grâce à un serrage double de la colonne de guidage
- ▶ Sécurité optimale : frein rapide pour une arrêt immédiat de la fraise

Caractéristiques techniques

| | |
|---------------------------------------|-----------------|
| Puissance absorbée (W) | 2.200 |
| Régime à vide (min ⁻¹) | 10.000 – 22.000 |
| Ø pince de serrage (mm) | 6 – 12,7 |
| Réglage rapide prof. de fraisage (mm) | 80 |
| Réglage fin de profondeur (mm) | 20 |
| Ø de fraise max. (mm) | 89 |
| Ø raccord d'aspiration (mm) | 36/27 |
| Poids (kg) | 7,8 |



■ = Electronique MMC (multi-matériau-control)

| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|-------------------------------------|---------------|
| OF 2200 EB-Plus CH | 1'071.00 | 574350 |
| pince de serrage Ø 8 mm, pince de serrage Ø 12 mm, bague de copiage Ø 30 mm, dispositif d'évacuation de copeaux, clé de service, en SYSTAINER SYS 4 T-LOC | 1'159.20 | |

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

**Accessoires système,
voir page 269**



**Fraises et accessoires,
voir page 277**





Évolue avec chaque application

Pour chaque application, Festool met à disposition de ses clients une gamme de défonceuses et d'affleureuses, accessoires système compris. Des bagues de copiage interchangeables et des semelles permettent, par exemple, d'adapter rapidement la machine à de nouvelles applications. Les gabarits à fraiser multifonctions se règlent rapidement et selon les besoins. Les défonceuses OF 1010, 1400 et 2200 peuvent se transformer en fraiseuses de table stationnaire. Les exemples cités ont été pensés en coopération avec des professionnels pour vous permettre d'obtenir d'excellents résultats.

06

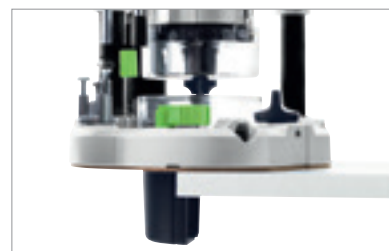
Adaptation rapide aux diverses exigences

Les semelles et les bagues de copiage des OF 1400/OF 2200 peuvent être facilement remplacées sans outil avec le système FastFix. Le changement de fraise se fait tout aussi simplement grâce au cliquet, qui permet de serrer ou desserrer l'outil de fraisage sans avoir à faire appel à la clé à fourche.



Travailler dans un environnement propre et sain

Le tout nouveau concept d'aspiration de l'OF 2200 garantit une puissance d'aspiration atteignant 99 %. Le dispositif d'évacuation de copeaux, réglable en hauteur, ferme l'espace autour de la fraise, il peut être remonté pour une visibilité optimale sur le tracé. Ce dispositif pivote sur 360° et assure une parfaite dépression d'aspiration.



Guidage précis.

Inventé et perfectionné par Festool : le rail de guidage. Pour les rainures et les pistes perforées qui séduisent par leur précision. Avec bandes glissantes pour un déplacement régulier des outils et une rainure pour les serre-joints.



Fraiseuses

Support de module CMS-OF



CMS-OF



Une machine mobile ou stationnaire en un tour de main

Grâce au module CMS, les défonceuses deviennent des fraiseuses de table stationnaires adaptées à une multitude d'applications. Le capot transparent offre une excellente aspiration et une bonne vue sur la pièce à usiner.

Une défonceuse intégrée au système CMS

- ▶ Module de montage des défonceuses
- ▶ La défonceuse peut s'utiliser en mode stationnaire ou portatif
- ▶ Réglage simple de la hauteur de fraisage par manivelle
- ▶ Modulable à souhait pour encore plus d'applications

Caractéristiques techniques

| | |
|-----------------------|-----------|
| Ø de fraise max. (mm) | 60 |
| Dimensions (mm) | 578 x 320 |
| Poids (kg) | 10,1 |

| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|--|-------------------------------------|---------------|
| CMS-OF griffes de montage, butée de fraisage, dispositif de serrage, adaptateur d'aspiration pour pièces courbées BF-OF-CMS, en emballage carton | 710.90 767.75 | 570251 |

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

Vue d'ensemble système CMS, voir page 396



Accessoires système, voir page 414





TF 1400 / TF 2200

Une fraiseuse fixe intégrée au système

- ▶ Le kit complet avec unité de base, module de montage et défonceuse
- ▶ La défonceuse peut s'utiliser en mode stationnaire ou portatif
- ▶ Réglage simple de la hauteur de fraisage par manivelle
- ▶ Modulable à souhait pour encore plus d'applications

| Caractéristiques techniques | TF 1400 | TF 2200 |
|--------------------------------------|-----------------|-----------------|
| Puissance absorbée [W] | 1.400 | 2.200 |
| Régime à vide [min ⁻¹] | 10.000 – 22.500 | 10.000 – 22.000 |
| Ø de fraise max. [mm] | 60 | 60 |
| dimensions de la table [mm] | 585 x 400 | 585 x 400 |
| Dimensions du support de module [mm] | 578 x 320 | 578 x 320 |
| Hauteur de la table dépliée [mm] | 900 | 900 |
| Hauteur de la table repliée [mm] | 316 | 316 |
| Hauteur avec pieds [mm] | 900 | 900 |
| Ø raccord d'aspiration [mm] | 27/36 | 27/36 |
| Poids unité de base [kg] | 10,8 | 10,8 |
| Poids [kit] [kg] | 25,4 | 29,4 |



■ = Electronique MMC (multi-matériau-control)

| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|--|-------------------------------------|---------------|
| unité de base avec pieds rabattables, support de module, clé de service, en emballage carton | | |
| TF 1400-Set CH défonceuse OF 1400 EBQ-Plus | 1'816.00 1'961.90 | 570270 |
| TF 2200-Set CH défonceuse OF 2200 EB-Plus | 2'085.00 2'254.30 | 570276 |

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

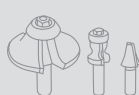
¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

Accessoires système,
voir page 414



Fraises et accessoires,
voir page 277



06

Fraisage confortable de profils courants

Lors de la production en série, la fraiseuse de table convainc par son faible encombrement avec simultanément une puissance et une précision inégalées. Avec l'utilisation de fraises à queue avec différentes géométries, vous pouvez usiner de façon professionnelle des baguettes, des profilés ainsi que des pièces de taille moyenne à grande.

Fraiseuses

Gabarit multi-fraisage MFS

MFS



Des talents multiples

La réalisation fastidieuse de gabarits ou de solutions de fortune appartient désormais au passé : le gabarit multi-fraisage MFS convient parfaitement et en souplesse pour les rayons, les découpes arrondies et angulaires ou le fraisage de limons d'escaliers.

Le gabarit de toutes les possibilités

- ▶ Découpes et arrondis précis grâce à l'échelle millimétrique sur les profilés
- ▶ Adaptation parfaite à la pièce avec les butées angulaires
- ▶ Fixation rapide : la rainure de fixation pour serre-joints permet à tout moment une fixation rapide du gabarit sur la pièce
- ▶ Extensible : avec les rallonges de 200 mm à 2 000 mm

Caractéristiques techniques

| | |
|-----------------------|-----------|
| Dimensions L x l (mm) | 300 x 100 |
| Arrondis (mm) | 40 – 600 |

| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|-------------------------------------|---------------|
| 2 x butée angulaire, protection antibasculement, insert circulaire, clé de service, en emballage carton | | |
| MFS 400 | 298.70 322.60 | 492610 |
| MFS 700 | 467.30 504.70 | 492611 |

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

**Accessoires système,
voir page 271**



**Fraises et accessoires,
voir page 277**





APS

La précision aux possibilités multiples

- Pour angles et assemblages de plaques jusqu'à une profondeur de 900 mm
- Pour le fraisage de chapelles pour vis d'assemblages courantes sur la face inférieure du plan de travail
- Possible également pour les plans de plus de 900 mm de large grâce à la rallonge



| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|-------------------------------------|---------------|
| APS 900 | 389.60 | 492727 |
| gabarit pour agencement d'angles, profil MFS-VP 1000, 3 x Boulon, clé de service, en emballage carton | 420.75 | |

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

**Fraises et accessoires,
voir page 277**



Assemblage affleurant

Le gabarit modulable est l'accessoire idéal pour des angles et assemblages de plaques nets. Le gabarit garantit des résultats précis même pour plusieurs opérations de fraisage dans une rainure.

Fraiseuses

Système d'assemblage VS 600

VS 600 GE



Fait pour durer

Le système d'assemblage VS 600 permet de réaliser un assemblage traditionnel de perfection de manière très rationnelle. Avec une précision exceptionnelle pour les queues d'aronde ouvertes ou partiellement masquées, les queues droites et les assemblages par tourillons très précis.



Traditionnel et rationnel

- ▶ Un système à la perfection : la défonceuse, le gabarit et la bague de copiage forment un ensemble parfaitement harmonisé
- ▶ Une multitude d'applications : queues d'aronde, queues droites ou encore assemblage par tourillons
- ▶ Simple et rapide grâce au changement de gabarit sans outil
- ▶ Grande durée de vie grâce à sa structure en aluminium et ses deux barres de compression en acier

Caractéristiques techniques

| | |
|--|--------|
| Épaisseur de la pièce (en fonction de l'assemblage) (mm) | 6 – 29 |
| Largeur max. de la pièce (mm) | 600 |

| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---------------------|-------------------------------------|--------|
| VS 600 GE | 501.80 | 488876 |
| en emballage carton | 541.95 | |

Pour l'utilisation du système d'assemblage VS 600 GE, un gabarit de fraisage et un outil de fraisage approprié sont absolument requis.

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

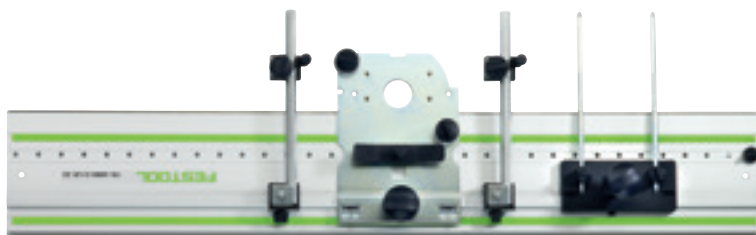
²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

Gabarits à fraiser à partir
de la page 272



Fraises et accessoires,
voir page 277





LR 32



Trous en série

- ▶ Avec le système LR 32, constitué d'un rail de guidage FS 1400/2-LR 32 ou FS 2424/2-LR 32 et du kit de pistes perforées, la défonceuse Festool vous permet de réaliser de façon précise des pistes perforées au pas de 32 mm
- ▶ Le rail de guidage LR 32 s'aligne rapidement et en parallèle aux deux butées latérales, qui sont positionnées à l'aide du curseur sur la pièce et le rail de guidage

| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|--|-------------------------------------|---------------|
| plaque de guidage, pointe de centrage, 2 x Butée longitudinale | | |
| LR 32 Set | 271.90 | 583290 |
| 2 x butée latérale, en emballage carton | 293.65 | |
| LR 32-SYS | 532.60 | 584100 |
| clé de service, foret carbure Ø 35 mm, fraise à tourillon HW Ø 5 mm (avec pointe), fraise tourillon carbure Ø 5 mm (avec pointe de centrage et araseur), 2 butées latérales avec curseur, serre-joints FSZ 120, en SYSTAINER SYS 1 T-LOC | 575.20 | |

Pistes perforées, exactes, avec rail de guidage

Les pistes perforées doivent concorder en termes de distance et de parallélisme.

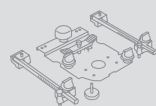
Le rail de guidage à pistes perforées permet de réaliser ce travail rapidement. Il dispose d'une piste perforée au pas de 32 mm, le long de laquelle la défonceuse est guidée avec l'adaptateur à pistes perforées. Grâce à la technique de bascule, les crans d'arrêt ingénieux vous positionnent rapidement pour le trou suivant. Les pistes perforées sont ainsi très faciles à copier.

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

**Accessoires système,
voir page 273**



Fraiseuses

Système de rainurage frontal

OF-FH 2200



Fraisage des joints de portes

Le rainurage des portes est encore souvent considéré comme une application pour les fraiseuses stationnaires. Or, avec les accessoires de fraisage et les défonceuses Festool, le travail peut être fait sur place et n'a rien à envier au résultat du travail réalisé avec des fraiseuses stationnaires. Et, grâce au système d'aspiration intégré, toute la sciure est aspirée à la source.

Fraisage sûr et précis de rainures de joints

- Pour une conduite plus sûre de la défonceuse Festool sur les chants étroits
- Butées latérales des deux côtés réglables à 60 mm avec de grandes surfaces de guidage
- Dispositif de fraisage exceptionnel en verre acrylique robuste et massif
- Est utilisé par exemple pour un fraisage sûr des joints de porte automatiques

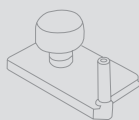
| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---------------------|-------------------------------------|--------|
| OF-FH 2200 | 257.20 | 495246 |
| en emballage carton | 277.80 | |

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

**Accessoires système,
voir page 273**





OFK 500



06



Légère dans la finition des chants

- ▶ Réglage simple, au 1/10ème de millimètre, de la profondeur de fraisage
- ▶ Adéquation optimale des fraises au perçage de la table pour éviter les irrégularités au fraisage
- ▶ Haute concentricité de rotation grâce à la liaison stable entre la fraise et le moteur
- ▶ Changement de fraise simple et rapide grâce au blocage d'arbre

Caractéristiques techniques

| | |
|------------------------------------|--------|
| Puissance absorbée (W) | 450 |
| Régime à vide (min ⁻¹) | 28.000 |
| Ø de fraise max. (mm) | 28 |
| Ø raccord d'aspiration (mm) | 27 |
| Poids (kg) | 1,4 |



| Livraison standard | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|--|-------------------|-------------------|---------------|
| capot d'aspiration, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC | | | |
| OFK 500 Q-Plus R2 | 420.00 | | 574357 |
| fraise à moulurer HW R2-OFK | 454.20 | | |
| OFK 500 Q-Plus R3 CH | 420.00 | | 574356 |
| fraise à moulurer HW R3-OFK | 454.20 | | |

Une ronde affaire pour les chants

La OFK 500 est particulièrement légère et son centre de gravité est positionné de manière optimale. Ces caractéristiques en font un outil maniable et parfait pour les utilisations à la verticale ou à l'horizontale. L'écart très faible entre la fraise et la table de fraisage garantit l'absence de glissement et d'excellents résultats.

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

Accessoires système, voir page 274



Fraises et accessoires, voir page 277



Fraiseuses

Affleureuse OFK 700

OFK 700



Idéale en ligne droite comme dans les courbes

OFK 700 EQ est l'outil aux talents multiples parmi les affleureuses. Affleurer des surplus de chants et de surfaces devient un exercice facile. Ainsi, peu importe qu'il s'agisse d'une pièce à travailler de petite ou grande taille ou que les chants soient arrondis ou droits. La grande table de fraisage à déconnexion rapide garantit dans toutes les positions de travail, une surface de dépose stable et un guidage sûr de l'outil.



Une multitalent des chants

- ▶ Table de fraisage à déconnexion rapide avec grande dépose
- ▶ Fraisage optimal grâce à la table inclinée à 1,5°
- ▶ Réglage simple, au 1/10ème de millimètre, de la profondeur de fraisage
- ▶ Galet palpeur pour un fraisage précis

Caractéristiques techniques

| | |
|---|-----------------|
| Puissance absorbée (W) | 720 |
| Régime à vide (min ⁻¹) | 10.000 – 26.000 |
| Ø de fraise max. (mm) | 26 |
| Ø pince de serrage (mm) | 6 – 8 |
| Profondeur de fraisage vertical max. (mm) | 9 |
| Profondeur de fraisage horizontal max. (mm) | 5 |
| Largeur de fraise max. (mm) | 14 |
| Ø raccord d'aspiration (mm) | 27 |
| Poids (kg) | 2 |



■ = Electronique MMC (multi-matériau-control)

| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|-------------------------------------|---------------|
| OFK 700 EQ-Plus CH | 704.00 | 574451 |
| fraise à affleurer, capot d'aspiration, pince de serrage Ø 8 mm, clé de service, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC | 760.90 | |

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

Accessoires système, voir page 274



Fraises et accessoires, voir page 277





MFK 700

Polyvalence de l'affleurage

- Diversité d'applications accrue grâce aux tables de fraisage échangeables
- Aspiration optimale intégrée directement sur la table de fraisage
- Galet palpeur pour un fraisage précis
- Dépose de 130 mm pour un fraisage précis

Caractéristiques techniques

| | |
|------------------------------------|-----------------|
| Puissance absorbée (W) | 720 |
| Régime à vide (min ⁻¹) | 10.000 – 26.000 |
| Ø pince de serrage (mm) | 6 – 8 |
| Réglage fin de profondeur (mm) | 14 |
| Ø de fraise max. (mm) | 32 |
| Ø raccord d'aspiration (mm) | 27 |
| Poids (kg) | 1,9 |



■ = Electronique MMC (multi-matériau-control)

| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|--|-------------------------------------|---------------|
| MFK 700 EQ/B-Plus CH | 460.00 | 574454 |
| avec frein pour le roulement à billes et déflecteur de copeaux, pince de serrage Ø 8 mm, clé de service, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC | 497.40 | |



06



La fin du chant parfait

L'affleureuse modulaire MFK 700 EQ/B-Plus avec table spéciale pour affleurage de couvre-chants – aussi pour des chants encollés à 45°. Grâce au nouveau frein pour roulement à billes avec dispositif intégré d'évacuation de copeaux, elle offre un travail net sans laisser de trace.

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

**Accessoires système,
voir page 274**



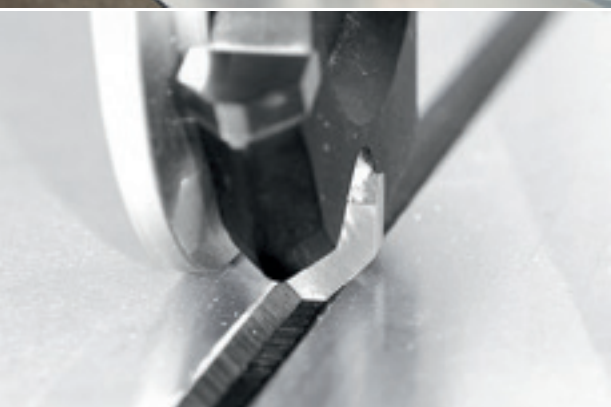
**Fraises et accessoires,
voir page 277**



Fraiseuses

Fraiseuses pour plaques aluminium PF 1200

PF 1200



Rainurer. Biseauter. Terminé.

Conçue spécialement pour le biseautage simple et précis de panneaux composites en aluminium. Combiné au rail de guidage, la fraiseuse de plaque PF 1200 est idéale pour l'aménagement de stands d'exposition et la construction de façades. La fraise peut seulement pénétrer aussi profondément dans le matériau que le galet palpeur le permet.



La spécialiste des plaques aluminium

- ▶ Galet palpeur remplaçable pour différentes épaisseurs de matériau
- ▶ Poids réduit facilitant le transport et la mobilité
- ▶ Rainure de guidage pour le rail de guidage
- ▶ Progression rapide du fraisage pour un travail sans effort et précis, grâce à la fraise circulaire

Caractéristiques techniques

| | |
|------------------------------------|---------------|
| Puissance absorbée (W) | 1.200 |
| Régime à vide (min ⁻¹) | 1.900 – 5.200 |
| Profondeur de fraise (mm) | 0 – 9 |
| Ø de fraise max. (mm) | 118 |
| Ø raccord d'aspiration (mm) | 27/36 |
| Poids (kg) | 5,4 |



☐ = Electronique MMC (multi-matériau-control)

| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|--|-------------------------------------|---------------|
| PF 1200 E-Plus Alucobond CH | 2'367.00 | 574387 |
| fraise à rainurer en V 90°, galet palpeur A4, gabarit de réglage pour rail de guidage FS, clé de service, sans rail de guidage, en SYSTAINER SYS 4 T-LOC | 2'558.85 | |

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

**Fraises et accessoires,
voir page 275**





CM 150



06



La mortaiseuse à chaîne : le multi-talent pour le mortaisage et l'entaillage

- Guidage précis grâce à une butée latérale de grande surface avec possibilité de réglage précise
- Force d'entraînement élevée grâce à un moteur puissant
- Utilisation polyvalente grâce à un assortiment complet de chaînes de mortaisage et d'entaillage
- Maniement simple grâce à une conception compacte et à un faible poids

Caractéristiques techniques

| | |
|--|---------|
| Puissance absorbée (W) | 2.000 |
| Profondeur de mortaisage (mm) | 100/150 |
| Plage de réglage butée latérale (mm) | 0 - 150 |
| Vitesse de rotation pignon à chaîne (min ⁻¹) | 4.250 |
| Poids (kg) | 8,5 |

Ce produit n'est pas disponible en Suisse.

Le multi-talent pour le mortaisage

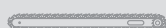
Grâce à sa forme compacte et à son poids plume, la mortaiseuse à chaîne CM 150 est particulièrement facile à manier et idéale pour l'aménagement des combles, la rénovation des vieilles bâtisses ou la remise en état de la charpente, lorsque des adaptations ou des retouches s'avèrent nécessaires. Avec la butée latérale stable et adaptée aux grandes surfaces, la mortaiseuse à chaîne permet également d'exécuter en toute sécurité des travaux au niveau de chants intégrés comme des travaux en hauteur.

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

Accessoires système,
voir page 276



Le système Festool

Parce qu'ingéniosité rime avec qualité : les accessoires système pour défonceuses et affleureuses satisfont à tous les besoins et permettent de travailler plus rapidement. La gamme comporte le rail de guidage à pistes perforées, également utilisable sur les scies plongeantes et scies sauteuses, les fraises parfaitement adaptées, différentes bagues de copiage et semelles pour applications multiples.



Fraiseuses

Accessoires et consommables

| | |
|---------------------|-----|
| Accessoires système | 266 |
| Gamme de fraises | 277 |

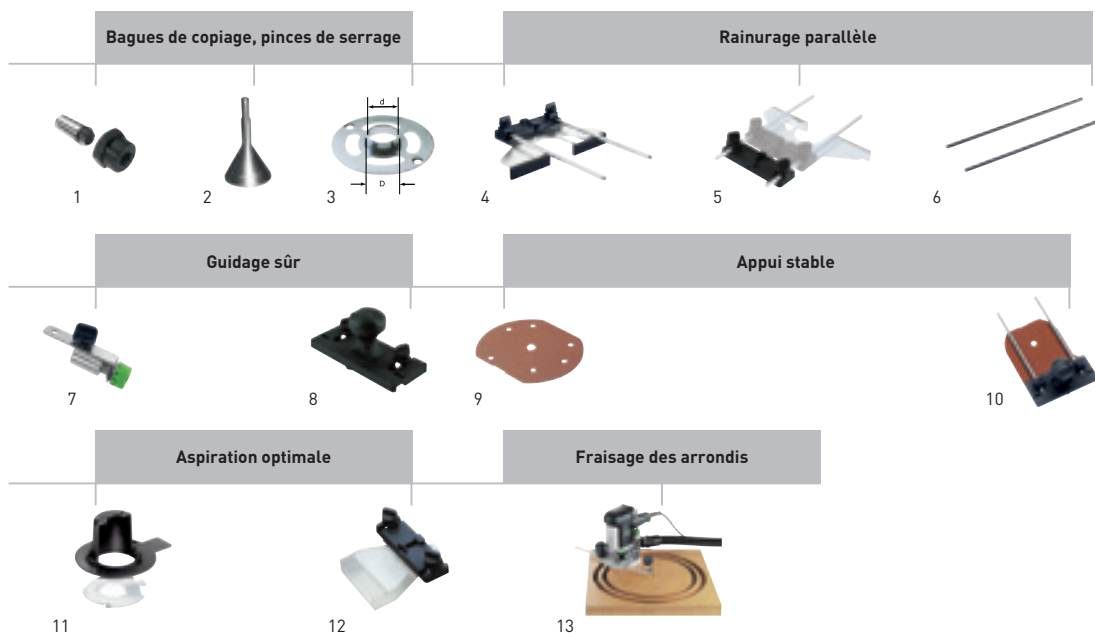


Fraiseuses

Accessoires système



OF 1010



Accessoires pour défonceuse OF 1010

| Désignation | Caractéristiques | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|--|---|-------------------|-------------------|---------------|
| 1 Pince de serrage SZ-D 6/OF 1000 | pour MFK/OFK 700, OF 900, OF 1000, OF 1010, KF, avec écrou chapeau, pour axe de fraise Ø 6 mm, emballage sous blister | 54.40 | 58.75 | 488760 |
| Pince de serrage SZ-D 6,35/OF 1000 | pour MFK/OFK 700, OF 900, OF 1000, OF 1010, KF, avec écrou chapeau, pour axe de fraise Ø 6,35 mm (1/4"), emballage sous blister | 54.40 | 58.75 | 488761 |
| Pince de serrage SZ-D 8/OF 1000 | pour MFK/OFK 700, OF 900, OF 1000, OF 1010, KF, avec écrou chapeau, pour queue de fraise Ø 8 mm, emballage sous blister | 54.40 | 58.75 | 488755 |
| 2 Mandrin de centrage ZD-OF/D 6,35+8 | pour toutes les défonceuses Festool, cône de centrage Ø 6,35 mm et 8 mm pour la bague de copiage, emballage sous blister | 27.30 | 29.50 | 492187 |
| 3 Bague de copiage KR D8,5/VS 600-FZ 6 | pour OF 1010, en sachet | 14.50 | 15.65 | 490772 |
| Bague de copiage KR-D 10,8/OF 900 | pour OF 900, OF 1000, OF 1010, D 10,8 mm, Ø 7,8 mm, emballage sous blister | 13.20 | 14.25 | 486029 |
| Bague de copiage KR-D 13,8/OF 900 | pour OF 900, OF 1000, OF 1010, D 13,8 mm, Ø 10,8 mm, emballage sous blister | 13.20 | 14.25 | 484176 |
| Bague de copiage KR-D17/OF 900 | pour OF 900, OF 1000, OF 1010, D 17 mm, Ø 14 mm, emballage sous blister | 13.20 | 14.25 | 486030 |
| Bague de copiage KR D17/VS 600-SZ 14 | pour OF 1010, en sachet | 14.50 | 15.65 | 490770 |
| Bague de copiage KR-D 24/OF 900 | pour OF 900, OF 1000, OF 1010, D 24 mm, Ø 21 mm, emballage sous blister | 13.20 | 14.25 | 486031 |
| Bague de copiage KR D24/VS 600-SZ 20 | pour OF 1010, en sachet | 14.50 | 15.65 | 490771 |
| Bague de copiage KR-D 27/OF 900 | pour OF 900, OF 1000, OF 1010, D 27 mm, Ø 24 mm, emballage sous blister | 13.20 | 14.25 | 486032 |
| Bague de copiage KR-D 30/OF 900 | pour OF 900, OF 1000, OF 1010, D 30 mm, Ø 27 mm, emballage sous blister | 13.20 | 14.25 | 486033 |
| Bague de copiage KR-D 40/OF 900 | pour OF 900, OF 1000, OF 1010, D 40 mm, Ø 37 mm, emballage sous blister | 13.20 | 14.25 | 486034 |
| Adaptateur D 12/M12 OF2000 | pour OF 1400, OF 2000, OF 2200, pour fraise filetage M12x1, en sachet | 15.00 | 16.20 | 487160 |
| 4 Butée latérale SA-OF 1000 | pour OF 900, OF 1000, OF 1010, avec 2 rails de guidage, en emballage carton | 50.60 | 54.65 | 489427 |
| 5 Réglage fin pour butée latérale FE-OF 1000/KF | pour OF 900, OF 1000, OF 1010, pour installer rapidement et exactement sur la butée latérale, montage en option, livraison sans butée latérale ni tige de guidage, emballage sous blister | 39.50 | 42.65 | 483358 |
| 6 tiges de guidage | compris dans la livraison standard de la défonceuse OF 1010 | | | |

Accessoires pour défonceuse OF 1010

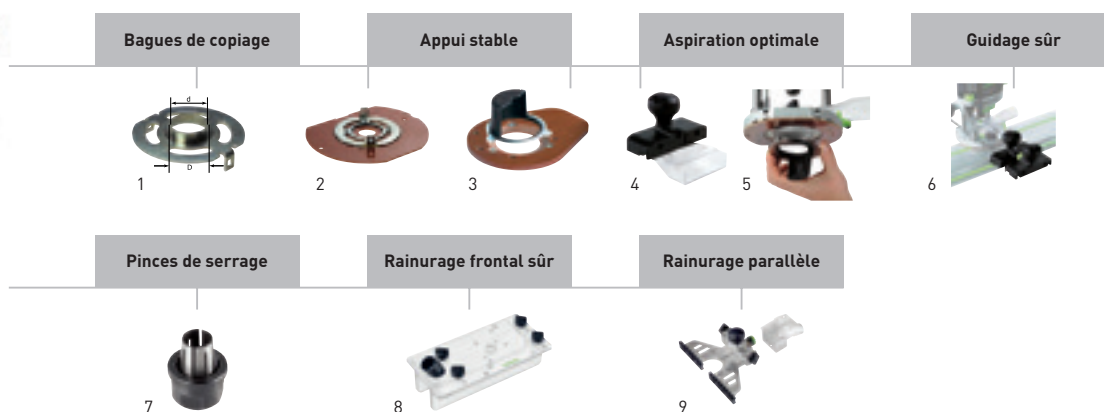
| Désignation | Caractéristiques | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|--|---|-------------------------------------|---------------|
| 7 Réglage fin pour guide butée FE-FS/OF 1000 | pour OF 900, OF 1000, OF 1010, emballage sous blister | 29.40 31.75 | 488754 |
| 8 Butée de guidage FS-OF 1000 | complet avec support, pour utiliser les défonceuses OF900, OF1000, OF 1010 avec le système de guidage FS, sans barre, emballage sous blister | 43.30 46.75 | 488752 |
| 9 Semelle en stratifié TP-OF | pour OF 900, OF 1000, OF 1010, sans trou au centre Ø 15 mm, emballage sous blister | 17.80 19.20 | 489229 |
| 10 Extension de table TV-OF 1000 | pour OF 900, OF 1000, OF 1010, pour agrandir la surface d'appui lors de l'usinage des chants, livraison sans tige de guidage, emballage sous blister | 44.80 48.40 | 488756 |
| 11 Dispositif d'évacuation de copeaux KSF-OF 1010 | pour OF 900, OF 1000, OF 1010, pour aspiration latérale lors de fraisage de chants, diamètre max. 37 mm, emballage sous blister | 22.90 24.75 | 493180 |
| 12 Capot d'aspiration AH-OF 1000 | pour OF 900, OF 1000, OF 1010, pour système d'assemblage VS 500 / VS 600 et fraisage des chants, en emballage carton | 25.60 27.65 | 484453 |
| 13 Compas SZ-OF 1000 | pour OF 900, OF 1000, OF 1010, pour fraiser des rayons, des angles, des ornements sur surfaces planes et chants, Ø du cercle 153 – 760 mm, emballage sous blister | 26.30 28.40 | 483922 |

Fraiseuses

Accessoires système

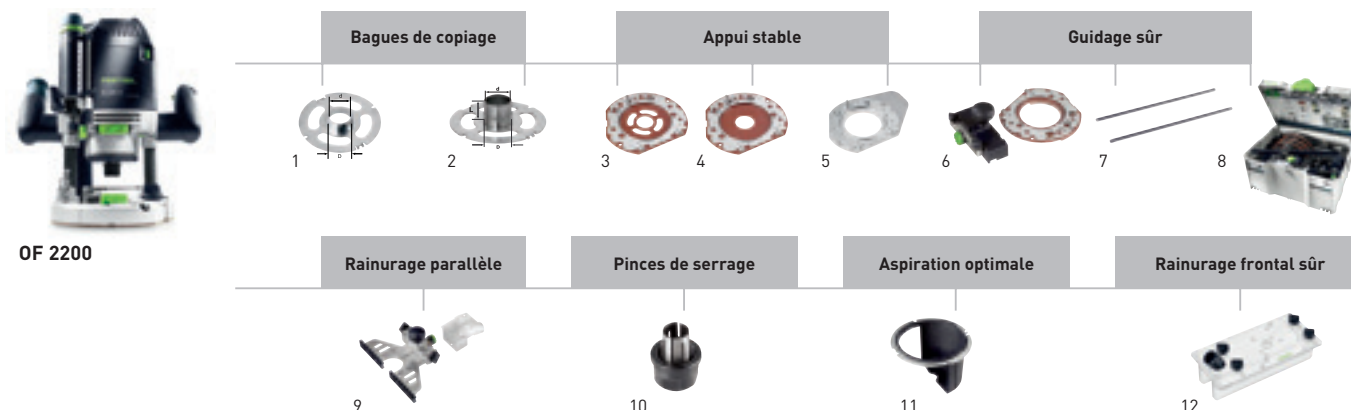


OF 1400



Accessoires pour défonceuse OF 1400

| Désignation | Caractéristiques | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|---|---|-------------------|-------------------|---------------|
| 1 Bague de copiage KR-D 17,0/OF 1400 | pour OF 1400, D 17 mm, Ø 14 mm, emballage sous blister | 21.60 | 23.35 | 493315 |
| Bague de copiage KR-D 24,0/OF 1400 | pour OF 1400, D 24 mm, Ø 21 mm, emballage sous blister | 22.00 | 23.75 | 492183 |
| Bague de copiage KR-D 27,0/OF 1400 | pour OF 1400, D 27 mm, Ø 24 mm, emballage sous blister | 22.00 | 23.75 | 492184 |
| Bague de copiage KR-D 30,0/OF 1400 | pour OF 1400, D 30 mm, Ø 27 mm, emballage sous blister | 22.00 | 23.75 | 492185 |
| Bague de copiage KR-D 40,0/OF 1400 | pour OF 1400, D 40 mm, Ø 37 mm, emballage sous blister | 22.00 | 23.75 | 492186 |
| Bague de copiage KR-D 8,5/OF 1400 | pour OF 1400 / VS 600, D 8,5 mm, Ø 6,5 mm, emballage sous blister | 22.00 | 23.75 | 492179 |
| Bague de copiage KR-D 13,8/OF 1400 | pour OF 1400 / VS 600, D 13,8 mm, Ø 10,8 mm, emballage sous blister | 22.00 | 23.75 | 492180 |
| Bague de copiage KR-D 17,0/OF 1400 | pour OF 1400 / VS 600, D 17 mm, Ø 14 mm, emballage sous blister | 22.00 | 23.75 | 492181 |
| Bague de copiage KR-D 24,0/OF 1400 | pour OF 1400 / VS 600, D 24 mm, Ø 21 mm, emballage sous blister | 22.00 | 23.75 | 492182 |
| 2 Semelle LA-OF 1400 | pour OF 1400, semelle en stratifié avec trou au centre de 20 mm, réduit l'ouverture de la défonceuse au diamètre de la fraise, Ø de fraise max. 37 mm, emballage sous blister | 36.00 | 38.90 | 492574 |
| 3 Semelle avec déflecteur de copeaux LAS-OF 1400 | pour OF 1400, pour aspiration latérale lors de fraisage de chants, semelle avec extension, diamètre max. 63 mm, en emballage carton | 130.90 | 141.35 | 493233 |
| 4 Capot d'aspiration AH-OF 1400 | pour OF 1400 / VS 600, pour aspiration latérale, en emballage carton | 46.50 | 50.20 | 492585 |
| 5 Dispositif d'évacuation de copeaux KSF-OF 1400 | pour OF 1400, pour aspiration latérale lors de fraisage de chants, emballage sous blister | 22.70 | 24.50 | 492732 |
| 6 Butée de guidage FS-OF 1400 | pour OF 1400, avec réglage précis et support pour défonceuse OF 1400, sans barre, en emballage carton | 73.70 | 79.60 | 492601 |
| 7 Pince de serrage SZ-D 6,0/OF 1400/2000/2200 | pour OF 1400, OF 2000, OF 2200, pour axe de fraise Ø 6 mm, emballage sous blister | 64.10 | 69.25 | 494459 |
| Pince de serrage SZ-D 8,0/OF 1400/2000/2200 | pour OF 1400, OF 2000, OF 2200, pour queue de fraise Ø 8 mm, emballage sous blister | 64.10 | 69.25 | 494460 |
| Pince de serrage SZ-D 10,0/OF 1400/2000/2200 | pour OF 1400, OF 2000, OF 2200, pour axe de fraise Ø 10 mm, emballage sous blister | 64.10 | 69.25 | 494461 |
| Pince de serrage SZ-D 12,0/OF 1400/2000/2200 | pour OF 1400, OF 2000, OF 2200, pour axe de fraise Ø 12 mm, emballage sous blister | 64.10 | 69.25 | 494462 |
| Pince de serrage SZ-D 6,35/OF 1400/2000/2200 | pour OF 1400, OF 2000, OF 2200, pour Ø de fraise 6.35mm, emballage sous blister | 64.10 | 69.25 | 494463 |
| Pince de serrage SZ-D 9,53/OF 1400/2000/2200 | pour OF 1400, OF 2000, OF 2200, pour Ø de fraise 9.53mm, emballage sous blister | 64.10 | 69.25 | 494464 |
| Pince de serrage SZ-D 12,7/OF 1400/2000/2200 | pour OF 1400, OF 2000, OF 2200, pour Ø de fraise 12.7mm, emballage sous blister | 64.10 | 69.25 | 494465 |
| 8 Gabarit OF-FH 2200 | pour OF 900, OF 1000, OF 1010, OF 1400, OF 2000, OF 2200, les bras coulissants garantissent un guidage sûr de la défonceuse sur les arêtes étroites, en emballage carton | 257.20 | 277.80 | 495246 |
| 9 Butée latérale SA-OF 1400 | pour OF 1400, avec dispositif de réglage fin et capot d'aspiration, sans barre, en emballage carton | 55.70 | 60.15 | 492636 |

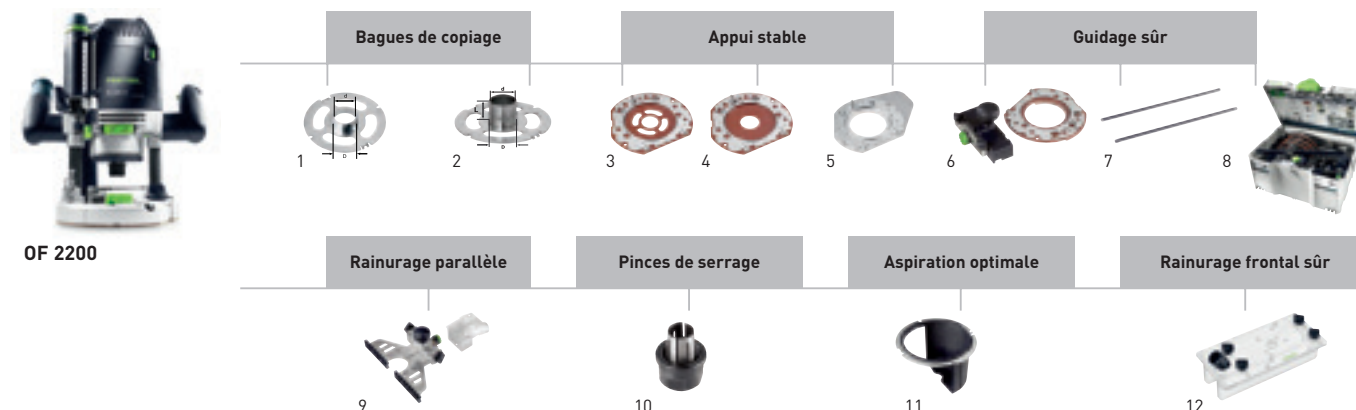


Accessoires pour défonceuse OF 2200

| Désignation | Caractéristiques | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|--|---|-------------------|-------------------|---------------|
| 1 Bague de copiage KR-D 12,7/OF 2200 | pour OF 2200, D 12,7 mm, Ø 10 mm, emballage sous blister | 21.00 | 22.70 | 495339 |
| Bague de copiage KR-D 17,0/OF 2200 | pour OF 2200, D 17 mm, Ø 15 mm, emballage sous blister | 20.90 | 22.55 | 494622 |
| Bague de copiage KR-D 19,05/OF 2200 | pour OF 2200, D 19,05 mm, Ø 17 mm, emballage sous blister | 21.00 | 22.70 | 495340 |
| Bague de copiage KR-D 24,0/OF 2200 | pour OF 2200, D 24 mm, Ø 22 mm, emballage sous blister | 20.90 | 22.55 | 494623 |
| Bague de copiage KR-D 25,4/OF 2200 | pour OF 2200, D 25,4 mm, Ø 23 mm, emballage sous blister | 21.00 | 22.70 | 495341 |
| Bague de copiage KR-D 27,0/OF 2200 | pour OF 2200, D 27 mm, Ø 24 mm, emballage sous blister | 20.90 | 22.55 | 494624 |
| Bague de copiage KR-D 30,0/OF 2200 | pour OF 2200, D 30 mm, Ø 27 mm, emballage sous blister | 20.90 | 22.55 | 494625 |
| Bague de copiage KR-D 34,93/OF 2200 | pour OF 2200, D 34,93 mm, Ø 32 mm, emballage sous blister | 21.00 | 22.70 | 495342 |
| Bague de copiage KR-D 40,0/OF 2200 | pour OF 2200, D 40 mm, Ø 37 mm, emballage sous blister | 20.90 | 22.55 | 494626 |
| Bague de copiage KR-D 30,0/21,5/OF 2200 | pour OF 2200, bague de copiage de sécurité extra-longue D30, hauteur 21 mm indispensable pour les fraises à plaquettes réversibles n° 497455 et n° 497456, D 30 mm, Ø 27 mm, emballage sous blister | 36.90 | 39.85 | 497453 |
| 2 Adaptateur KRA-ZOLL/OF 2200 | pour OF 2200, adaptateur pour bagues de copiage en pouces, emballage sous blister | 14.40 | 15.55 | 494627 |
| 3 Semelle LA-OF 2200 D36 CT | pour OF 2200, pour bague de copiage < 30 mm, avec ouvertures pour aspiration optimale, en emballage carton | 66.60 | 71.95 | 494675 |
| 4 Semelle LA-OF 2200 D36 | pour OF 2200, réduit l'ouverture de la défonceuse au diamètre de la fraise, en emballage carton | 66.60 | 71.95 | 494677 |
| 5 Support AFB-OF 2200 | pour OF 2200, élargissement d'appui pour le guidage sûr de la défonceuse aux bords de la pièce, en emballage carton | 79.60 | 85.95 | 494682 |
| 6 Butée de guidage FS-OF 2200 | pour OF 2200, sans barres ST-OF 2200/2, avec réglage fin et plaque d'appui pour défonceuse, en emballage carton | 144.00 | 155.50 | 494681 |
| 7 Barre ST-OF 2200/2 | pour OF 2200, barres de guidage pour butée latérale et butée de guidage, emballage sous blister | 24.10 | 26.05 | 495247 |
| 8 Kit d'accessoires ZS-OF 2200 M | pour OF 2200, adaptateur pour rail de guidage, butée parallèle avec réglage fin et capot d'aspiration, tiges de guidage, bague de copiage Ø 17 mm, bague de copiage Ø 24 mm, bague de copiage Ø 27 mm, bague de copiage Ø 40 mm, semelle Ø 36, semelle pour bague de copiage, élargissement d'appui, en SYSTAINER SYS 3 T-LOC | 476.60 | 514.75 | 497655 |

Fraiseuses

Accessoires système



Accessoires pour défonceuse OF 2200

| Désignation | Caractéristiques | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|--|--|-------------------|-------------------|---------------|
| 9 Butée latérale SA-OF 2200 | pour OF 2200, avec dispositif de réglage fin et capot d'aspiration, sans barres ST-OF 2200/2, en emballage carton | 121.40 | 131.10 | 494680 |
| 10 Pince de serrage SZ-D 6,0/OF 1400/2000/2200 | pour OF 1400, OF 2000, OF 2200, pour axe de fraise Ø 6 mm, emballage sous blister | 64.10 | 69.25 | 494459 |
| Pince de serrage SZ-D 8,0/OF 1400/2000/2200 | pour OF 1400, OF 2000, OF 2200, pour queue de fraise Ø 8 mm, emballage sous blister | 64.10 | 69.25 | 494460 |
| Pince de serrage SZ-D 10,0/OF 1400/2000/2200 | pour OF 1400, OF 2000, OF 2200, pour axe de fraise Ø 10 mm, emballage sous blister | 64.10 | 69.25 | 494461 |
| Pince de serrage SZ-D 12,0/OF 1400/2000/2200 | pour OF 1400, OF 2000, OF 2200, pour axe de fraise Ø 12 mm, emballage sous blister | 64.10 | 69.25 | 494462 |
| Pince de serrage SZ-D 6,35/OF 1400/2000/2200 | pour OF 1400, OF 2000, OF 2200, pour Ø de fraise 6.35mm, emballage sous blister | 64.10 | 69.25 | 494463 |
| Pince de serrage SZ-D 9,53/OF 1400/2000/2200 | pour OF 1400, OF 2000, OF 2200, pour Ø de fraise 9.53mm, emballage sous blister | 64.10 | 69.25 | 494464 |
| Pince de serrage SZ-D 12,7/OF 1400/2000/2200 | pour OF 1400, OF 2000, OF 2200, pour Ø de fraise 12.7mm, emballage sous blister | 64.10 | 69.25 | 494465 |
| 11 Dispositif d'évacuation de copeaux KSF-OF 2200 | pour OF 2200, pour aspiration latérale lors de fraisage de chants, Ø de fraise max. 80 mm, emballage sous blister | 48.10 | 51.95 | 494670 |
| 12 Gabarit OF-FH 2200 | pour OF 900, OF 1000, OF 1010, OF 1400, OF 2000, OF 2200, les bras coulissants garantissent un guidage sûr de la défonceuse sur les arêtes étroites, en emballage carton | 257.20 | 277.80 | 495246 |



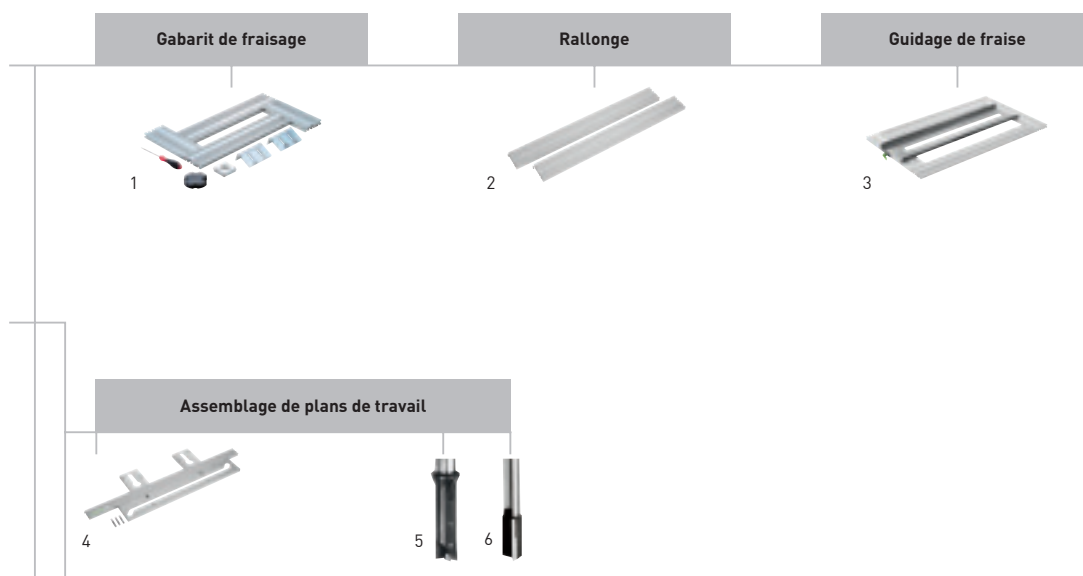
OF 1010



OF 1400



OF 2200

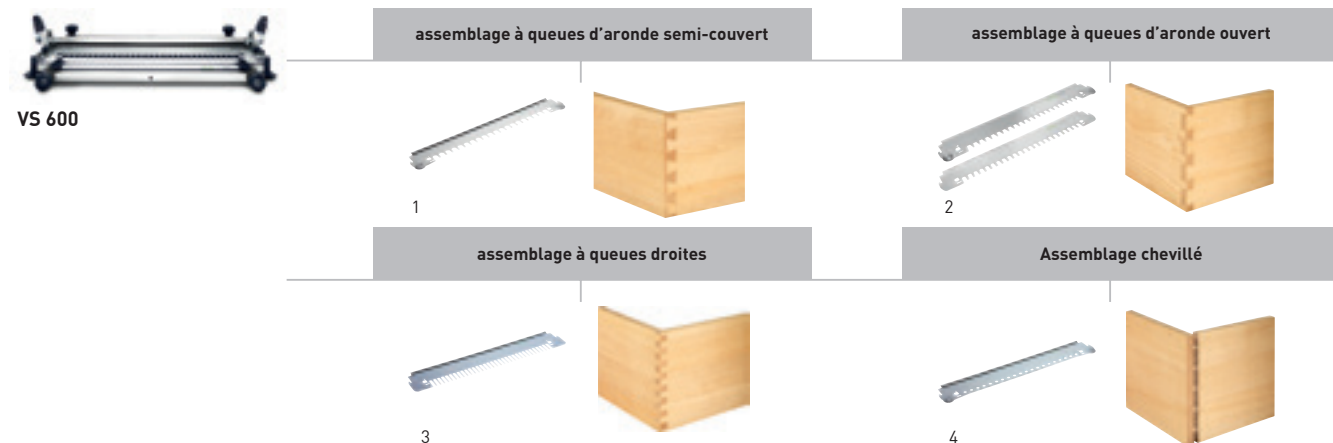


Accessoires pour gabarit multi-fraisage MFS

| Désignation | Caractéristiques | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|--|---|-------------------------------------|---------------|
| 1 Gabarit de fraisage MFS 400 | convient pour toutes les défonceuses avec bague de copiage, pour fraisages rectangulaires (300 x 100 mm) ou ronds (Ø 600 mm), 2 x butée angulaire, protection antibasculement, insert circulaire, clé de service, dimensions L x l 300 x 100 mm, arrondis 40 – 600 mm, en emballage carton | 298.70 322.60 | 492610 |
| Gabarit de fraisage MFS 700 | convient pour toutes les défonceuses avec bague de copiage, pour fraisages rectangulaires (600 x 300 mm) ou ronds (Ø 1200 mm), 2 x butée angulaire, protection antibasculement, insert circulaire, clé de service, dimensions L x l 600 x 300 mm, arrondis 40 – 1.200 mm, en emballage carton | 467.30 504.70 | 492611 |
| 2 Rallonge MFS-VP 200 | pour extension de MFS 400, MFS 700, avec échelle, 2 x profil 200 mm, connexion longitudinale, contenu 2 pce(s), en emballage carton | 111.00 119.90 | 492722 |
| Rallonge MFS-VP 400 | pour extension de MFS 400, MFS 700, avec échelle, 2 x Profilé 400 mm, connexion longitudinale, contenu 2 pce(s), en emballage carton | 129.80 140.20 | 492723 |
| Rallonge MFS-VP 700 | pour extension de MFS 400, MFS 700, avec échelle, 2 x profil 700 mm, connexion longitudinale, contenu 2 pce(s), en emballage carton | 229.30 247.65 | 492724 |
| Rallonge MFS-VP 1000 | pour extension de MFS 400, MFS 700, avec échelle, 2 x profil 1000 mm, connexion longitudinale, contenu 2 pce(s), en emballage carton | 272.70 294.50 | 492725 |
| Rallonge MFS-VP 2000 | pour extension de MFS 400, MFS 700, sans échelle, 2 x profil 2000 mm, connexion longitudinale, contenu 2 pce(s), en emballage carton | 338.30 365.35 | 492726 |
| 3 Guidage de fraise MFS-FS | pour fraisage de grandes surfaces, pour MFS 400, MFS 700, possibilité de travail 600 mm, Ø bague de copiage 30 mm, en emballage carton | 167.60 181.00 | 495648 |
| 4 Gabarit modulable APS 900 | Pour angles et assemblages de plaques jusqu'à une longueur de 900 mm, pour 1 Ø de fraisage de 14 mm avec 1 bague de copiage de 30 mm, gabarit pour agencement d'angles, profil MFS-VP 1000, 3 x Boulon, clé de service, en emballage carton | 389.60 420.75 | 492727 |
| 5 Fraise à profiler avec plaquettes de rechange HW queue de 12mm HW S12 D14/45 WM | pour OF 1400, OF 2200, D 14 mm, NL 45 mm, GL 105 mm, emballage sous blister | 269.10 290.65 | 491110 |
| 6 Fraise à rainurer avec queue de 12 mm HW S12 D14/50 | D 14 mm, NL 50 mm, GL 100 mm, emballage sous blister | 122.30 132.10 | 491089 |

Fraiseuses

Accessoires système



Gabarits de fraisage et fraises pour système d'assemblage VS 600

| Désignation | Caractéristiques | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|--|---|-------------------|-------------------|---------------|
| 1 Gabarit pour les queues d'aronde VS 600 SZ 14 | pour OF 1010, OF 1400, assemblage à queue d'aronde semi-couvert de 14 mm, bague de copiage Ø 17 mm (pour OF 1010), épaisseur de la pièce 14 – 20 mm, en emballage carton | 96.70 104.45 | | 488877 |
| Fraise à queue d'aronde HS avec queue de 8mm HS S8 D13,8/13,5/15° | pour liaison par queue d'aronde semi-couverte SZ 14, D 13,8 mm, NL 13,5 mm, GL 46 mm, alpha 15°, emballage sous blister | 29.60 31.95 | | 490991 |
| Fraise à queue d'aronde HW avec queue de 8mm HW S8 D13,8/13,5/15° | pour liaison par queue d'aronde semi-couverte SZ 14, D 13,8 mm, NL 13,5 mm, GL 46 mm, alpha 15°, emballage sous blister | 51.70 55.85 | | 490992 |
| Gabarit pour les queues d'aronde VS 600 SZ 20 | pour OF 1010, OF 1400, assemblage à queue d'aronde semi-couvert de 20 mm, bague de copiage Ø 24 mm (pour OF 1010), épaisseur de la pièce 21 – 28 mm, en emballage carton | 96.70 104.45 | | 488878 |
| Fraise à queue d'aronde HS avec queue de 8mm HS S8 D20/17/15° | pour liaison par queue d'aronde semi-couverte SZ 20, D 20 mm, NL 17 mm, GL 49 mm, alpha 15°, emballage sous blister | 44.40 47.95 | | 490995 |
| Fraise à queue d'aronde HW avec queue de 8mm HW S8 D20/17/15° | pour liaison par queue d'aronde semi-couverte SZ 20, D 20 mm, NL 17 mm, GL 49 mm, alpha 15°, emballage sous blister | 58.60 63.30 | | 490996 |
| 2 Kit de gabarit VS 600 SZO 14 | pour OF 1010, OF 1400, pour la réalisation de liaisons par queues d'arondes ouvertes, dimension de queue: 14 mm, bague de copiage Ø 8,5 mm (pour OF 1010), bague de copiage Ø 17 mm (pour OF 1010), épaisseur de la pièce 10 – 14 mm, en emballage carton | 166.70 180.05 | | 491152 |
| Fraise à queue d'aronde HW avec queue de 8mm HW S8 D14,3/16/10° | pour liaison par queue d'aronde ouverte SZO 14, D 14,3 mm, NL 16 mm, GL 50 mm, alpha 10°, emballage sous blister | 53.80 58.10 | | 491164 |
| Kit de gabarit VS 600 SZO 20 | pour OF 1010, OF 1400, assemblage à queue d'aronde ouvert de 20 mm, bague de copiage Ø 13,8 mm (pour OF 1010), bague de copiage Ø 24 mm (pour OF 1010), épaisseur de la pièce 14 – 25 mm, en emballage carton | 166.70 180.05 | | 491153 |
| Fraise à queue d'aronde HW avec queue de 8mm HW S8 D20/26/10° | pour queue d'aronde ouverte SZO 20, D 20 mm, NL 26 mm, GL 58 mm, alpha 10°, emballage sous blister | 62.60 67.60 | | 491165 |
| Fraise à rainurer hélicoïdale avec queue de 8 mm HW Spi S8 D10/30 | pour liaison par queue droite FZ 10 et queue d'aronde ouverte SZO 20 avec précision élevée du diamètre, D 10 mm, NL 30 mm, GL 60 mm, emballage sous blister | 86.90 93.85 | | 490980 |
| 3 Gabarit pour les axes droits VS 600 FZ 6 | pour OF 1010, OF 1400, pour assemblage à queues droites, taille de queue droite 6 mm, bague de copiage Ø 8,5 mm (pour OF 1010), épaisseur de la pièce 6 – 10 mm, en emballage carton | 86.60 93.55 | | 488879 |
| Fraise à rainurer hélicoïdale avec queue de 8 mm HW Spi S8 D6/21 | pour liaison par queue droite FZ 6 et queue d'aronde ouverte SZO 14 avec précision élevée du diamètre, D 6 mm, NL 21 mm, GL 50 mm, emballage sous blister | 70.20 75.80 | | 490978 |
| Fraise hélicoïdale avec queue de 8 mm HS Spi S8 D6/16 | pour liaison par queue droite FZ 6 et queue d'aronde ouverte SZO 14 avec précision élevée du diamètre, D 6 mm, NL 16 mm, GL 50 mm, emballage sous blister | 34.00 36.70 | | 490944 |
| Gabarit pour les axes droits VS 600 FZ 10 | pour OF 1010, OF 1400, pour assemblage à queues droites, taille de queue droite 10 mm, bague de copiage Ø 13,8 mm (pour OF 1010), épaisseur de la pièce 10 – 20 mm, en emballage carton | 86.60 93.55 | | 488880 |
| Fraise hélicoïdale avec queue de 8 mm HS Spi S8 D10/30 | pour liaison par queue droite FZ 10 et queue d'aronde ouverte SZO 20 avec précision élevée du diamètre, D 10 mm, NL 30 mm, GL 60 mm, emballage sous blister | 39.40 42.55 | | 490946 |
| 4 Ensemble tourillons VS 600 DS 32 | pour OF 1010, OF 1400, pour la réalisation d'assemblages chevillés avec maillage de 32 mm, bague de copiage Ø 13,8 mm (pour OF 1010), en emballage carton | 96.70 104.45 | | 488881 |
| Fraise pour tourillons HW avec queue de 8mm HW S8 D5/30 Z | avec pointe de centrage, D 5 mm, NL 30 mm, GL 53,5 mm, emballage sous blister | 33.10 35.75 | | 491066 |
| Fraise pour tourillons HW avec queue de 8mm HW S8 D6/30 Z | avec pointe de centrage, D 6 mm, NL 30 mm, GL 53,5 mm, emballage sous blister | 34.00 36.70 | | 491067 |
| Fraise pour tourillons HW avec queue de 8mm HW S8 D8/30 Z | avec pointe de centrage, D 8 mm, NL 30 mm, GL 53,5 mm, emballage sous blister | 35.60 38.45 | | 491068 |
| Fraise pour tourillons HW avec queue de 8mm HW S8 D10/30 Z | avec pointe de centrage, D 10 mm, NL 30 mm, GL 53,5 mm, emballage sous blister | 39.40 42.55 | | 491069 |



Système pour pistes perforées



Système de rainurage frontal



Accessoires pour système pour pistes perforées, système de finition des chants

| Désignation | Caractéristiques | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|--|-------------------------------------|---------------|
| 1 Rail de guidage FS 1400/2-LR 32 | avec pistes perforées, longueur 1.400 mm, en emballage carton | 135.50 146.35 | 496939 |
| Rail de guidage FS 2424/2-LR 32 | avec pistes perforées, longueur 2.424 mm, en emballage carton | 330.00 356.40 | 491622 |
| 2 Butée longitudinale LA-LR 32 FS | positionne le premier trou du rail de guidage avec pistes perforées avec 9,5, 16 ou 32 mm sur le bord de la pièce, contenu 2 pce(s), emballage sous blister | 47.70 51.50 | 496938 |
| 3 Kit pour pistes perforées LR 32 Set | pour défonceuse OF 900, OF 1000, OF 1010, OF 1400 dans système pour pistes perforées FS-LR32, pour l'utilisation avec rails de guidage avec pistes perforées, plaque de guidage, pointe de centrage, 2 x butée latérale, 2 x Butée longitudinale, en emballage carton | 271.90 293.65 | 583290 |
| 4 Kit pour le perçage de pistes perforées LR 32-SYS | pour OF 900, OF 1000, OF 1010, OF 1400, pour l'utilisation avec rails de guidage avec pistes perforées, plaque de guidage, pointe de centrage, clé de service, foret carbure Ø 35 mm, fraise à tourillon HW Ø 5 mm (avec pointe), fraise tourillon carbure Ø 5 mm (avec pointe de centrage et araseur), 2 butées latérales avec curseur, serre-joints FSZ 120, 2 x Butée longitudinale, en SYSTAINER SYS 1 T-LOC | 532.60 575.20 | 584100 |
| 5 Butée latérale SA-LR 32 | avec curseur, pour réglage parallèle du rail de guidage, en emballage carton | 77.50 83.70 | 485758 |
| 6 Curseur AR-LR 32 | pour OF 900, OF 1000, OF 1010, OF 1400, pour butée latérale, en emballage carton | 29.70 32.10 | 485759 |
| 7 Plaque de guidage FP-LR 32 | pour défonceuse OF 900, OF 1000, OF 1010, OF 1400 dans système pour pistes perforées FS-LR32, pointe de centrage, en emballage carton | 153.90 166.20 | 494340 |
| 8 Protecteur contre les projections de copeaux SF-OF | pour OF 900, OF 1000, OF 1010, emballage sous blister | 39.00 42.10 | 486242 |
| 9 Plaque de guidage UP-OF | pour OF 900, OF 1000, OF 1010, le bras angulaire WA-OF et la plaque de guidage UP-OF sont nécessaires au fraisage affleuré de collages dans du bois massif, emballage sous blister | 75.00 81.00 | 486058 |
| 10 Bras angulaire WA-OF | pour OF 900, OF 1000, OF 1010, OF 1400, KF, utilisé en combinaison avec le kit de copiage KT-OF, emballage sous blister | 43.90 47.40 | 486052 |
| 11 Kit de copiage KT-OF | pour OF 900, OF 1000, OF 1010, OF 1400, KF, utilisé en combinaison avec le bras angulaire WA-OF pour le copiage de pièces, emballage sous blister | 91.60 98.95 | 486534 |
| 12 Gabarit OF-FH 2200 | pour OF 900, OF 1000, OF 1010, OF 1400, OF 2000, OF 2200, les bras coulissants garantissent un guidage sûr de la défonceuse sur les arêtes étroites, en emballage carton | 257.20 277.80 | 495246 |

Fraiseuses

Accessoires système



OFK 500



OFK 700



MFK 700

Guidage sûr



1

Pince de serrage



2

Guidage sûr



3

Rainurage parallèle



4

Accessoires pour affleureuses OFK 500, OFK 700 et affleureuse modulaire MFK 700

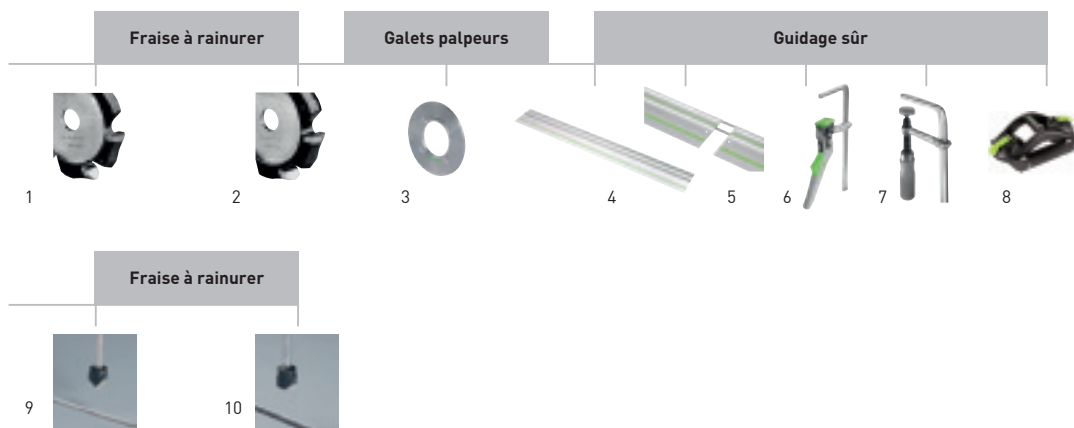
| Désignation | Caractéristiques | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|--|---|-------------------------------------|---------------|
| 1 Table de fraisage FT 0° | pour des travaux de fraisage d'angle très précis, en emballage carton | 121.40 131.10 | 491427 |
| 2 Pince de serrage SZ-D 6/OF 1000 | pour MFK/OFK 700, OF 900, OF 1000, OF 1010, KF, avec écrou chapeau, pour axe de fraise Ø 6 mm, emballage sous blister | 54.40 58.75 | 488760 |
| Pince de serrage SZ-D 6,35/OF 1000 | pour MFK/OFK 700, OF 900, OF 1000, OF 1010, KF, avec écrou chapeau, pour axe de fraise Ø 6,35 mm (1/4"), emballage sous blister | 54.40 58.75 | 488761 |
| Pince de serrage SZ-D 8/OF 1000 | pour MFK/OFK 700, OF 900, OF 1000, OF 1010, KF, avec écrou chapeau, pour queue de fraise Ø 8 mm, emballage sous blister | 54.40 58.75 | 488755 |
| 3 Table de fraisage FT-MFK 700 1,5° Set | pour MFK/OFK 700, patin de démarrage, capot d'aspiration, en emballage carton | 169.80 183.40 | 495165 |
| 4 Butée latérale SA-MFK 700 | pour MFK 700, avec réglage fin, capot d'aspiration, 2 x tiges de guidage, en emballage carton | 71.60 77.35 | 495182 |



PF 1200



OF 1010



Accessoires pour fraiseuse de plaques aluminium PF 1200, défonceuse OF 1010

| Désignation | Caractéristiques | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|---|---|-------------------|-------------------|--------|
| 1 Fraises à rainurer en V HW 118x14-90°/Alu | D 118 mm, alpha 90°, emballage sous blister | 512.80 | 553.80 | 491470 |
| 2 Fraises à rainurer en V HW 118x18-135°/Alu | D 118 mm, alpha 135°, emballage sous blister | 579.70 | 626.10 | 491471 |
| 3 Galet palpeur pour fraiseuse de plaques aluminium D2 | épaisseur de plaque 2 mm, emballage sous blister | 42.70 | 46.10 | 491542 |
| Galet palpeur pour fraiseuse de plaques aluminium D3 | épaisseur de plaque 3 mm, emballage sous blister | 42.70 | 46.10 | 491543 |
| Galet palpeur pour fraiseuse de plaques aluminium D4 | épaisseur de plaque 4 mm, emballage sous blister | 42.70 | 46.10 | 491544 |
| Galet palpeur pour fraiseuse de plaques aluminium D6 | épaisseur de plaque 6 mm, emballage sous blister | 42.70 | 46.10 | 491545 |
| Galet palpeur pour fraiseuse de plaques aluminium A3 | épaisseur de plaque 3 mm, emballage sous blister | 42.70 | 46.10 | 491538 |
| Galet palpeur pour fraiseuse de plaques aluminium A4 | épaisseur de plaque 4 mm, emballage sous blister | 42.70 | 46.10 | 491539 |
| Galet palpeur pour fraiseuse de plaques aluminium A6 | épaisseur de plaque 6 mm, emballage sous blister | 42.70 | 46.10 | 491540 |
| 4 Rails de guidage | voir page 400 | | | |
| 5 Pièce de raccordement FSV | pour assembler deux rails de guidage, contenu 1 pce(s), emballage sous blister | 20.00 | 21.60 | 482107 |
| 6 Serre-joints FS-HZ 160 | pour FS/2, MFT, en acier, capacité 160 mm, emballage sous blister | 62.90 | 67.95 | 491594 |
| 7 Serre-joint FSZ 120 | pour FS/2, MFT, en acier, capacité 120 mm, contenu 2 pce(s), emballage sous blister | 45.60 | 49.25 | 489570 |
| Serre-joint FSZ 300 | pour FS/2, MFT, en acier, capacité 300 mm, contenu 2 pce(s), emballage sous blister | 56.20 | 60.70 | 489571 |
| 8 poignée double ventouse GECKO DOSH | voir page 401 | | | |
| 9 Fraise à rainurer en V HW avec queue de 8mm HW S8 D18-90° (Alu) | D 18 mm, NL 8 mm, GL 59 mm, alpha 90°, emballage sous blister | 86.90 | 93.85 | 491444 |
| 10 Fraise à rainurer en V HW avec queue de 8mm HW S8 D18-135° (Alu) | D 18 mm, NL 3,3 mm, GL 59 mm, alpha 135°, emballage sous blister | 86.90 | 93.85 | 491443 |

Fraiseuses

Accessoires système



CM 150



Accessoires pour mortaiseuse à chaîne CM 150

| Désignation | Caractéristiques | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|--|---|-------------------------------------|---------------|
| 1 Dispositif de guidage GM 145 | pour garnitures de chaîne longueur 100-150 mm, pour le mortaisage, amortisseur à gaz, butée de profondeur, butée latérale, profondeur de mortaisage avec chaîne de mortaisage 100: 95 mm, profondeur de mortaisage avec chaîne de mortaisage 125: 120 mm, profondeur de mortaisage avec chaîne de mortaisage 150: 145 mm, butée latérale réglable 5 – 150 mm, poids 4,8 kg, en emballage carton | 632.40 683.00 | 769541 |
| 2 Garniture de chaîne de mortaisage MF-CM 28x35x100 A | pour CM 150, CMP 150, largeur de fente ou de chaîne 28 mm, longueur de fente 35 mm, profondeur de fente 100 mm, en emballage carton | 938.40 1'013.45 | 769547 |
| Garniture de chaîne de mortaisage MF-CM 28x40x100 A | pour CM 150, CMP 150, largeur de fente ou de chaîne 28 mm, longueur de fente 40 mm, profondeur de fente 100 mm, en emballage carton | 914.70 987.90 | 769548 |
| Chaîne de mortaisage MC-CM 28x35/40x100 A | pour garniture chaîne à mortaiser MF-CM 28 x 35/40 x 100 A, MF-CMP 28 x 35/40 x 100 A, Chaîne de mortaisage seule pour garniture, longueur de fente 35 mm, profondeur de fente 100 mm, en emballage carton | 419.80 453.40 | 769551 |
| Garniture de chaîne de mortaisage MF-CM 28x40x150 A | pour CM 150, CMP 150, largeur de fente ou de chaîne 28 mm, longueur de fente 40 mm, profondeur de fente 150 mm, en emballage carton | 1'014.00 1'095.10 | 769549 |
| Chaîne de mortaisage MC-CM 28x40x150 A | pour garniture chaîne à mortaiser MF-CM 28 x 40 x 150 A, MF-CMP 28 x 40 x 150 A, Chaîne de mortaisage seule pour garniture, longueur de fente 40 mm, profondeur de fente 150 mm, en emballage carton | 446.90 482.65 | 769552 |
| Garniture de chaîne de mortaisage MF-CM 30x30x125 B | pour CM 150, CMP 150, largeur de fente ou de chaîne 28 mm, longueur de fente 30 mm, profondeur de fente 125 mm, en emballage carton | 1'070.50 1'156.15 | 769550 |
| Chaîne de mortaisage MC-CM 30x30x125 B | pour garniture chaîne à mortaiser MF-CM 30 x 30 x 125 B, MF-CMP 30 x 30 x 125 B, Chaîne de mortaisage seule pour garniture, longueur de fente 30 mm, profondeur de fente 125 mm, en emballage carton | 567.20 612.60 | 769553 |

Lorsqu'on mise sur une qualité absolue, aucun compromis n'est toléré. C'est pourquoi Festool recommande, pour toutes les fraiseuses Festool, l'utilisation de fraises d'origine Festool. Elles sont en effet les seules à être produites avec le même soin que les machines elles-mêmes. En acier haut de gamme et en carbure très résistant à l'usure, avec des lames qui se distinguent par la qualité et la finesse de leurs micrograins et dont la géométrie optimale assure des résultats parfaits et une longue durée de vie.

Le matériau adapté en fonction de l'application

HW Carbure de tungstène

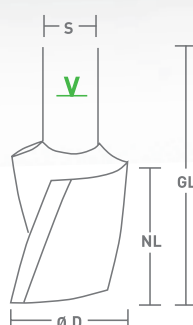
Les fraises HW sont particulièrement appropriées pour l'usinage de bois dur, de matériaux en panneaux et de matières plastiques.

HS Acier rapide haute performance

Pour le fraisage de matériaux tendres comme l'épicéa et le pin, cet acier à résistance mécanique et thermique est idéal.

Conseil

Pour une surface fraisée optimale, les fraises doivent toujours être serrées aussi bas que possible, au moins jusqu'à la marque de serrage minimal sur la queue de fraise.



| | |
|--------|--------------------------------|
| GL | Longueur totale (mm) |
| NL | Longueur utile (mm) |
| D | Diamètre de fraise (mm) |
| s | Diamètre de queue (mm) |
| alpha | Angle de chanfrein (°) |
| R | Rayon (mm) |
| V | Repère de serrage minimal |
| n max. | = vitesse de fraisage maximale |
| HW | Carbure de tungstène |
| HS | Acier rapide haute performance |

Compétences en matière de fraisage – les fraises Festool

Les outils de fraisage de Festool vous permettent de réaliser de nombreuses applications de façon optimale et sûre. Machines, fraises et accessoires utiles : les compétences d'un seul et même fournisseur.

Disque à rainurer à plaquettes

voir page 294



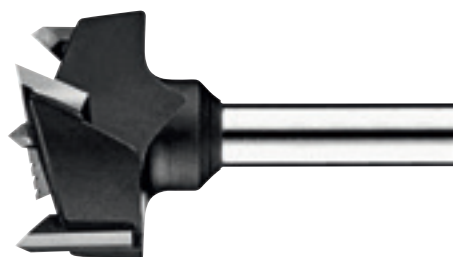
Fraise pour tourillons

voir page 295



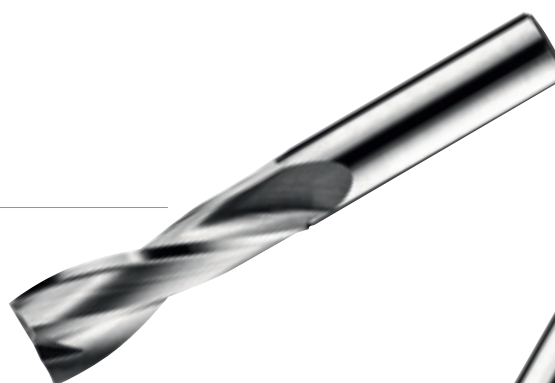
Fraise pour ferrures

voir page 294



Fraise à rainurer hélicoïdale

voir page 282



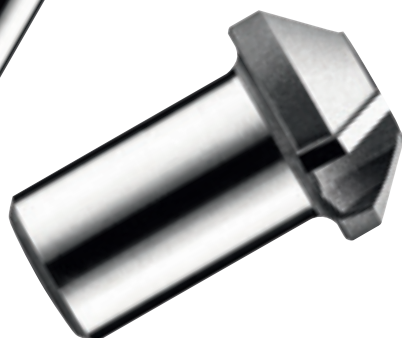
Fraise à rainurer HW

voir page 280

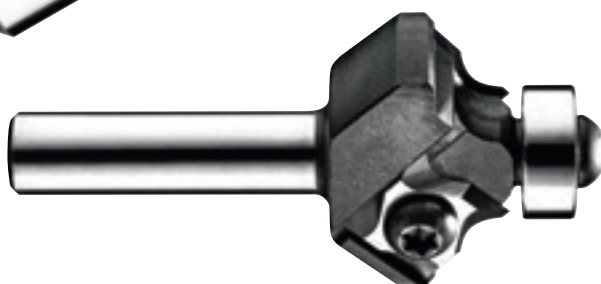




Fraise à rainurer à plaquettes réversibles
voir page 283



Fraiseuse OFK 500
voir page 302



Fraise à moulurer plaquette réversible
voir page 301



Tête de feuillurage et broche porte-fraise
voir page 294

Fraises spéciales pour matières minérales
voir page 304

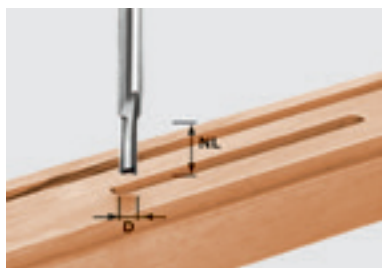
Fraiseuses

Gamme de fraises

Fraise à rainurer

HW
s = 8

Fraises à profiler HW en carbure avec arête de base, Ø 8 mm



| D | NL | GL | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|----|----|-------------------------------------|---------------|
| 3 | 6 | 45 | 42.30 45.70 | 490952 |
| 4 | 10 | 45 | 42.30 45.70 | 490953 |
| 5 | 12 | 45 | 43.20 46.65 | 490954 |
| 6 | 14 | 55 | 44.10 47.65 | 490955 |
| 7 | 17 | 55 | 46.40 50.10 | 490956 |
| 8 | 20 | 55 | 47.70 51.50 | 490957 |
| 8 | 30 | 60 | 54.50 58.85 | 491647 |

Pas de compromis

L'arête de base rectifiée en acier au carbure offre une grande longévité lors de perçages de panneaux

HW
s = 8

Fraises à profiler HW avec arête de base brasée, Ø 8 mm



** pour assemblage à queues droites avec le VS 600 de Festool ; précision élevée du diamètre

| D | NL | GL | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|----|----|----|-------------------------------------|------------------|
| 9 | 23 | 55 | 39.90 43.10 | 490958 |
| 10 | 20 | 60 | 40.30 43.50 | 490959 |
| 10 | 25 | 60 | 43.60 47.10 | 490960 ** |
| 10 | 30 | 60 | 47.20 51.00 | 491648 |
| 11 | 20 | 60 | 44.40 47.95 | 490961 |
| 12 | 20 | 60 | 45.60 49.25 | 490962 |
| 12 | 30 | 60 | 49.90 53.90 | 491649 |
| 13 | 20 | 60 | 47.70 51.50 | 490963 |
| 14 | 20 | 60 | 48.50 52.40 | 490964 |
| 15 | 20 | 60 | 51.70 55.85 | 490965 |
| 16 | 20 | 60 | 56.90 61.45 | 490966 |
| 16 | 30 | 65 | 58.00 62.65 | 490967 |
| 18 | 20 | 60 | 60.50 65.35 | 490968 |
| 18 | 30 | 65 | 61.10 66.00 | 490969 |
| 19 | 20 | 60 | 61.80 66.75 | 490970 |
| 20 | 20 | 60 | 62.20 67.20 | 490971 |
| 20 | 30 | 65 | 63.90 69.00 | 490972 |
| 22 | 20 | 60 | 66.40 71.70 | 490973 |
| 24 | 20 | 60 | 70.60 76.25 | 490974 |
| 25 | 20 | 60 | 78.20 84.45 | 490975 |
| 30 | 20 | 60 | 86.90 93.85 | 490976 |

Durée de vie élevée, y compris en plongée

Celui qui souhaite obtenir très facilement un fraisage impeccable doit sans nul doute s'équiper d'une fraise à rainurer HW. Elle travaille de façon précise, facilite le perçage et bénéficie d'une longue durée de vie.

Arête de perçage rapportée

Après 60 perçages dans un plan de travail de cuisine (30 mm de profondeur) : l'arête présente des traces minimales d'utilisation.



Arête de perçage rectifiée

Après 60 perçages dans un plan de travail de cuisine (30 mm de profondeur) : arête émoussée.



Fraise à rainurer

HW
s = 12

Fraises à profiler HW avec arête de base brasée, Ø 12 mm



| D | NL | GL | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|------|----|-----|-------------------------------------|---------------|
| 10 | 35 | 90 | 77.30 83.50 | 491086 |
| 12 | 40 | 90 | 80.70 87.15 | 491087 |
| 13,2 | 35 | 85 | 102.40 110.60 | 493789 |
| 14 | 40 | 85 | 95.40 103.05 | 491088 |
| 14 | 50 | 100 | 122.30 132.10 | 491089 |
| 15 | 35 | 85 | 115.00 124.20 | 493790 |
| 16 | 45 | 90 | 98.70 106.60 | 491090 |
| 16 | 60 | 100 | 125.70 135.75 | 491091 |
| 18 | 45 | 90 | 105.90 114.35 | 491092 |
| 20 | 45 | 90 | 111.30 120.20 | 491093 |
| 22 | 45 | 90 | 119.60 129.15 | 491094 |
| 24 | 45 | 90 | 125.70 135.75 | 491095 |
| 30 | 35 | 90 | 168.30 181.75 | 491096 |

Fraises à rainurer HW « Schall-Ex » et «Planet».

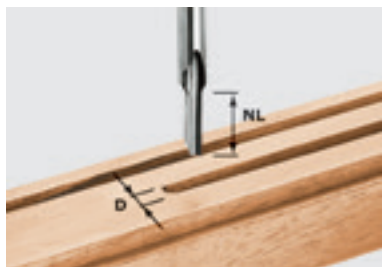
La solution idéale pour tous ceux qui doivent installer des joints de porte sur site.

Dimensions utiles types de joints

| Joint | Largeur (mm) | Profondeur | Type de fraises |
|---------------------|--------------|------------|-----------------|
| Planet HS | 13,1 | 30 | ① |
| Schall-Ex L | 14,8 | 32 | ② |
| Schall-Ex RD | 14,8 | 28 | ② |
| Isolation thermique | 12,0 | 40 | ③ |
| Isolation renforcée | 12,0 | 40 | ③ |
| Schall-Ex Ultra | 19,7 | 30 | ④ |

HS
s = 8

Fraises à profiler HS avec arête de coupe tranchante, Axe 8 mm



| D | NL | GL | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|----|----|-------------------------------------|---------------|
| 3 | 8 | 45 | 20.80 22.45 | 490941 |
| 4 | 15 | 48 | 20.80 22.45 | 490942 |
| 5 | 12 | 50 | 20.80 22.45 | 490943 |

Fraiseuses

Gamme de fraises

Boîtier de fraises, fraiseuse à rainurer hélicoïdale

Boîte de fraises



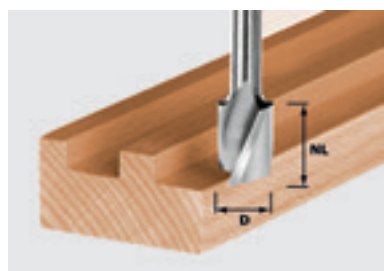
| | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|--|-------------------------------------|---------------|
| Éléments fournis boîtier de fraises | | |
| Fraise à affleurer HW D12,7/NL25 KL, | 297.00 | 498979 |
| Fraise pour tourillons HW D5 x 30 Z, | 320.75 | |
| Fraise à rainurer HW D10/20 avec lame d'alésoir, | | |
| Fraise à rainurer HW D18/30 avec lame d'alésoir, | | |
| Fraise à moulurer HW D16,7/R2 KL, | | |
| Fraise à moulurer HW D25,5 R6,3 KL, | | |
| Fraise à moulurer HW D31,7 R9,5 KL, | | |
| Fraise à chanfreiner HW D36/45° KL, | | |
| Disque à rainurer HW D40 x 4, | | |
| Broche porte-fraise pour disque à rainurer à plaquettes KL 16, | | |
| Fraise à queue d'aronde HW D13,8/15° | | |

Set de fraises pour le professionnel.

Le boîtier de fraises contient onze fraises et une broche porte-fraise pour les applications les plus importantes et les plus courantes. Vous économisez par rapport à l'achat au détail. Dans le set de fraises, les différentes fraises sont rangées de façon claire et sûre dans un magasin de fraises transparent.

HS
s = 8

Fraises à rainurer hélicoïdale HS avec arête de base, Axe 8 mm



** pour assemblage à queues droites avec le VS 600 de Festool ; précision élevée du diamètre

| D | NL | GL | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|----|----|----|-------------------------------------|------------------|
| 6 | 16 | 50 | 34.00 36.70 | 490944 ** |
| 8 | 19 | 50 | 26.30 28.40 | 490945 |
| 10 | 30 | 60 | 39.40 42.55 | 490946 ** |
| 12 | 20 | 52 | 32.30 34.90 | 490947 |
| 14 | 20 | 52 | 35.60 38.45 | 490948 |
| 16 | 20 | 52 | 39.40 42.55 | 490949 |
| 18 | 25 | 57 | 45.60 49.25 | 490950 |
| 20 | 25 | 57 | 49.00 52.90 | 490951 |

Les multi-talents

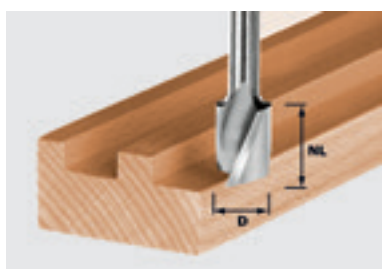
Les fraises hélicoïdales HS et HW en acier tout en carbure, avec avance rapide, pour réaliser des rainures, des feuillures, des boutonnières et de la recopie. Les copeaux de fraisage sont aspirés l'arête de coupe hélicoïdale et la rainure fraisée reste propre en permanence.



Fraise pour rainures hélicoïdales, fraise à rainurer à plaquettes réversibles

HW
s = 8

Fraises à rainurer HW en carbure avec arête de coupe, Axe 8 mm



| D | NL | GL | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|----|----|----|-------------------------------------|---------------|
| 4 | 10 | 45 | 66.60 71.95 | 490977 |
| 6 | 21 | 50 | 70.20 75.80 | 490978 |
| 8 | 25 | 55 | 74.40 80.35 | 490979 |
| 10 | 30 | 60 | 86.90 93.85 | 490980 |

HW
s = 8

Fraise à profiler avec arête de base HW et plaquettes de rechange, Axe 8 mm



| D | NL | GL | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|----|----|----|-------------------------------------|---------------|
| 8 | 20 | 50 | 134.90 145.70 | 491078 |
| 10 | 25 | 55 | 136.80 147.75 | 491079 |
| 12 | 30 | 61 | 140.40 151.65 | 491080 |
| 14 | 30 | 66 | 158.80 171.50 | 492715 |
| 16 | 30 | 70 | 155.00 167.40 | 492716 |
| 18 | 30 | 70 | 163.90 177.00 | 492717 |

Accessoires pour fraise à rainurer à plaquettes réversibles HW à un tranchant avec arête de base, Axe 8 mm

| | | |
|---|----------------|---------------|
| Plaquettes de rechange HW-WP 20x4,1x1,1 (4x) pour fraise 491078 | 63.90 69.00 | 491386 |
| Plaquettes de rechange HW-WP 25x5,5x1,1 (4x) pour fraise 491079 | 67.50 72.90 | 491387 |
| Plaquettes de rechange HW-WP 30x5,5x1,1 (4x) pour fraise 491080, 492715 | 71.00 76.70 | 491388 |
| Plaquettes réversibles HW-WP 30x12x1,5 (4x) pour fraises 491081, 491120, plaque principale | 86.90 93.85 | 491393 |
| Plaquettes de rechange HW-WP 7,6x12x1,5 (4x) Ebauchoir pour fraises 492716, 492717, 491081, 491120 | 58.60 63.30 | 491390 |

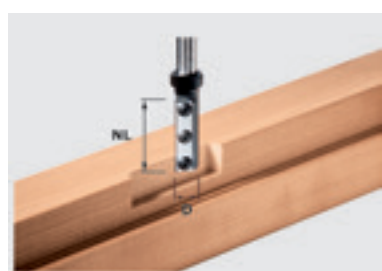
Sa rentabilité saute aux yeux

Les plaquettes réversibles assurent un diamètre d'outil et une précision constants, et ce sans aucun réaffûtage. Avec changement rapide des plaquettes de coupe pour des outils de fraisage toujours tranchants et une grande rentabilité grâce à la plaquette réversible.



HW
s = 12

Fraise à profiler avec arête de base HW et plaquettes de rechange, Ø 12 mm



| D | NL | GL | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|----|----|-----|-------------------------------------|---------------|
| 16 | 50 | 110 | 273.00 294.85 | 497454 |

Accessoires pour fraises à rainurer à plaquettes réversibles HM à un tranchant avec arête de base, Ø 12 mm

| | | |
|---|----------------|---------------|
| Plaquettes réversibles Wepla Set D 16 2+2 jeu de plaquettes réversibles de rechange pour fraise 497454 | 60.50 65.35 | 497458 |
|---|----------------|---------------|

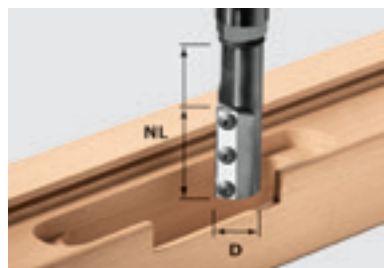
Fraiseuses

Gamme de fraises

Fraise à rainurer à plaquettes réversibles



Fraise à profiler avec arête de base HW et plaquettes de rechange, logement conique direct



| D | NL | GL | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|----|----|-----|-------------------------------------|---------------|
| 20 | 50 | 110 | 289.50 312.65 | 497455 |
| 24 | 50 | 117 | 302.50 326.70 | 497456 |

Accessoires pour fraise à rainurer à plaquettes réversibles HW à un tranchant avec arête de base, logement conique direct

| | | |
|---|----------------|---------------|
| Plaquettes réversibles Wepla Set D 20 2+2 | 66.60 71.95 | 497568 |
| jeu de plaquettes réversibles de rechange pour fraise 497455 | | |
| Plaquettes réversibles Wepla Set D 24 2+2 | 62.10 67.05 | 497569 |
| jeu de plaquettes réversibles de rechange pour fraise 497456 | | |
| Bague de copiage KR-D 30,0/21,5/OF 2200 | 36.90 39.85 | 497453 |
| pour OF 2200, bague de copiage de sécurité extra-longue D30, hauteur 21 mm indispensable pour les fraises à plaquettes réversibles n° 497455 et n° 497456, D 30 mm, Ø 27 mm | | |

Pour entailles de serrures et vantaux de porte

La fraise à plaquettes réversibles extra longue permet d'obtenir des profondeurs de fraisage extrêmes, avec logement conique direct à Ø 20 et 24 mm. Pour un travail sûr en combinaison avec la défonceuse OF 2200 et la bague de copiage extralongue (réf. 497453).



Fraises étagées, fraises à moulurer 1/4 rond, fraises à moulurer 1/2 rond

HW
s = 12

Fraises à chanfreiner HW, Axe 12 mm



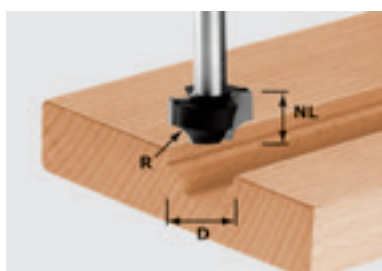
| D1 | D2 | NL | T1 | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|------|------|----|-----|-------------------|-------------------|---------------|
| 16,3 | 12,3 | 14 | 9,3 | 129.50 | 139.85 | 492713 |
| 20,3 | 12,3 | 14 | 6 | 136.50 | 147.40 | 492714 |

Combinable à la perfection avec le gabarit de fraisage.

La fraise à hauteur variable et le gabarit de fraisage Festool permettent de fraiser, rapidement, avec précision et sans basculer, la gorge pour joint dans le chant de fenêtres et portes.

HW
s = 8

Fraises à moulurer quart de rond HW, Ø 8 mm



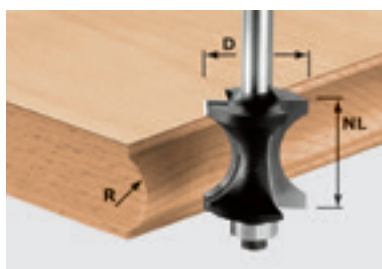
| D | NL | GL | R | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|----|----|----|---|-------------------|-------------------|---------------|
| 17 | 10 | 40 | 3 | 66.60 | 71.95 | 491004 |
| 23 | 13 | 45 | 6 | 74.40 | 80.35 | 491007 |

Pour le façonnage décoratif de faux panneaux

Grâce à l'arête de base rectifiée, il est possible de plonger au milieu de la face avant du meuble.

HW
s = 8

Fraise demi-lune HW avec roulement butée, Ø 8 mm



| D | NL | GL | R | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|----|----|----|----|-------------------|-------------------|---------------|
| 27 | 28 | 70 | 12 | 104.50 | 112.85 | 491139 |

Accessoires pour fraise à moulurer demi-rond HW

| | | |
|---|-------|---------------|
| Roulement à billes de butée D12,7 (2x) | 18.50 | 491383 |
| contenu 2 pce(s), Diamètre 12,7 mm | 20.00 | |

Ne pas faire les choses à moitié

Pour orner les chants de panneaux, la fraise à moulurer en demi-lune HW se charge de tout. Elle est adaptée de façon optimale aux panneaux de bois collés d'une épaisseur de 28 mm. Son roulement de guidage permet de suivre directement le gabarit et permet le moulurage de toutes les pièces, même courbes.

Fraiseuses

Gamme de fraises

Fraise à arrondir, fraise à arrondir/chanfreiner

HW
s = 8

Fraises à moulurer HW, Ø 8 mm



** avec roulement à billes Ø 12,7 mm et Ø 9,5 mm compris dans la livraison standard

| D | NL | GL | R | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|------|------|----|------|-------------------------------------|------------------|
| 16,7 | 9 | 49 | 2 | 71.80 77.55 | 491009 |
| 19,1 | 10 | 50 | 3 | 72.90 78.75 | 491010 ** |
| 20,7 | 11 | 51 | 4 | 73.70 79.60 | 491011 ** |
| 22,7 | 12 | 52 | 5 | 74.40 80.35 | 491012 ** |
| 25,5 | 13,5 | 54 | 6,35 | 76.30 82.40 | 491013 ** |
| 28,7 | 15 | 55 | 8 | 79.00 85.30 | 491014 ** |
| 31,7 | 16,5 | 56 | 9,5 | 82.30 88.90 | 491015 ** |
| 38,1 | 19 | 59 | 12,7 | 90.60 97.85 | 491016 ** |
| 42,7 | 22 | 62 | 15 | 95.80 103.45 | 491017 ** |

Accessoires pour fraise à moulurer HW

| | | |
|--|-------|---------------|
| Roulement à billes de butée D12,7 (2x) | 18.50 | 491383 |
| contenu 2 pce(s), Diamètre 12,7 mm | 20.00 | |
| Roulement à billes de butée D 9,53 (2x) | 33.40 | 491382 |
| Diamètre 9,53 mm, contenu 2 pce(s) | 36.05 | |

Un outil – deux utilisations possibles.



Roulement à billes Ø 12,7 mm pour arrondir.



Roulement à billes Ø 9,5 mm pour moulurer.

HW
s = 12

Fraises à moulurer HW, Ø 12 mm



| D | NL | GL | R | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|----|----|----|----|-------------------------------------|---------------|
| 63 | 32 | 82 | 25 | 176.40 190.50 | 491107 |

Accessoires pour fraise à moulurer HW

| | | |
|--|-------|---------------|
| Roulement à billes de butée D12,7 (2x) | 18.50 | 491383 |
| contenu 2 pce(s), Diamètre 12,7 mm | 20.00 | |
| Roulement à billes de butée D 9,53 (2x) | 33.40 | 491382 |
| Diamètre 9,53 mm, contenu 2 pce(s) | 36.05 | |

HW
s = 8

Fraises à gorge creuse HW avec roulement butée, Axe 8 mm



| D | NL | GL | R | alpha | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|------|------|----|---|-------|-------------------------------------|---------------|
| 17,5 | 19 | 61 | 6 | 15 | 104.50 112.85 | 491134 |
| 23,1 | 19 | 60 | 6 | 30 | 109.90 118.70 | 491135 |
| 31,4 | 18,5 | 60 | 6 | 45 | 115.10 124.30 | 491136 |

Accessoires pour fraise à chanfreiner / arrondir HW, Axe 8 mm

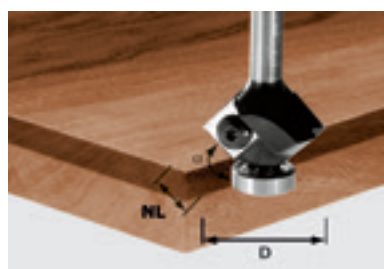
| | | |
|--|-------|---------------|
| Roulement à billes de butée D17,5/15° (2x) | 48.20 | 491403 |
| pour fraise 491134, alpha 15°, D 17,5 mm, contenu 2 pce(s) | 52.05 | |
| Roulement à billes de butée D23,1/30° (2x) | 49.30 | 491404 |
| pour fraise 491135, alpha 30°, contenu 2 pce(s), D 23,1 mm | 53.25 | |
| Roulement à billes de butée D31,4/45° (2x) | 53.40 | 491405 |
| pour fraise 491136, contenu 2 pce(s), alpha 45°, D 31,4 mm | 57.65 | |



Fraises à araser/à chanfreiner à plaquettes réversibles, fraises à chanfreiner

HW
s = 8

Fraise à chanfreiner-affleurer avec plaquettes de rechange HM et roulement de guidage, Axe 8 mm



| D | NL | GL | alpha | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|---|----|----|-------|-------------------|-------------------|---------------|
| 27 | 8 | 55 | 45 | 155.00 | 167.40 | 499807 |
| Accessoires pour fraise à araser à plaquettes réversibles HW | | | | | | |
| Roulement à billes de butée D12,7 (2x) | | | | 18.50 | | 491383 |
| Diamètre 12,7 mm, contenu 2 pce(s) | | | | 20.00 | | |
| Plaquettes réversibles HW-WP 12x12x1,5 (4x) | | | | 53.20 | | 491391 |
| | | | | 57.45 | | |

Calculé avec précision.

La fraise à biseauter à plaquettes réversibles HW est idéale quand vous attendez de l'outil une longue durée de vie, une excellente rentabilité et une précision constante. Avec l'acquisition d'une plaquette réversible, vous multipliez par 4 la durée de vie de la fraise, ce qui permet de réduire les frais ultérieurs, étant donné que la plaquette peut être retournée.

HW
s = 8

Fraises à chanfreiner HW avec roulement butée, Axe 8 mm



| D | NL | GL | alpha | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|---|------|----|-------|-------------------|-------------------|---------------|
| 18 | 11 | 50 | 15 | 69.10 | 74.65 | 499801 |
| 25,7 | 25,1 | 70 | 15 | 74.40 | 80.35 | 491132 |
| 25 | 11 | 50 | 30 | 70.50 | 76.15 | 499800 |
| 38,5 | 25,7 | 64 | 30 | 86.90 | 93.85 | 491133 |
| 26 | 7 | 48 | 45 | 74.70 | 80.70 | 499799 |
| 36 | 11,5 | 53 | 45 | 69.20 | 74.75 | 491025 |
| Accessoires pour fraise à chanfreiner HW | | | | | | |
| Roulement à billes de butée D12,7 (2x) | | | | 18.50 | | 491383 |
| Diamètre 12,7 mm, contenu 2 pce(s) | | | | 20.00 | | |

Une équipe imbattable.

Ces fraises à queue vous permettent de réaliser cette moulure bien connue dans l'industrie grâce à une défonceuse portable. Pour cela, la fraise à chanfreiner et la fraise à arrondir/chanfreiner avec roulement conique travaillent en parfaite symbiose.



HW
s = 12

Fraise à chanfreiner HW, Axe 12 mm



| D | NL | GL | alpha | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|---|----|----|-------|-------------------|-------------------|---------------|
| 44 | 30 | 80 | 30 | 107.90 | 116.55 | 491101 |
| 55 | 20 | 76 | 45 | 119.60 | 129.15 | 491102 |
| Accessoires pour fraise à chanfreiner HW | | | | | | |
| Roulement à billes de butée D12,7 (2x) | | | | 18.50 | | 491383 |
| Diamètre 12,7 mm, contenu 2 pce(s) | | | | 20.00 | | |

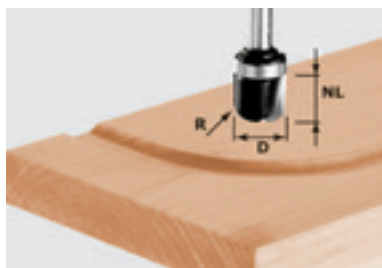
Fraiseuses

Gamme de fraises

Fraises à goulotte, fraises à gorge creuse

HW
s = 8

Fraise à goulotte HW avec roulement butée, Axe 8 mm



| D | NL | GL | R | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|--|----|----|-----|-------------------------------------|---------------|
| 19 | 16 | 53 | 6,4 | 109.90 118.70 | 490982 |
| Accessoires pour fraise à goulotte HW | | | | | |
| Roulement à billes de butée D19 (2x) | | | | 28.70 | 491396 |
| contenu 2 pce(s), Diamètre 19 mm | | | | 31.00 | |

Fraisage sans bague de copiage.

Des goulottes courbes ou circulaires peuvent facilement être fraisées, à l'aide d'un gabarit 1:1. Les calculs compliqués de courbe et de distance disparaissent.

HW
s = 8

Fraise pour gouttières, Axe 8 mm

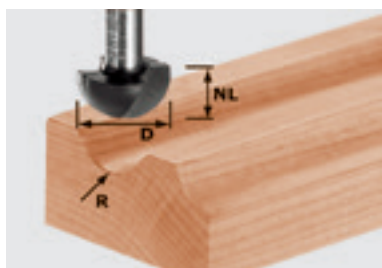


| D | NL | GL | R | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|----|----|----|---|-------------------------------------|---------------|
| 16 | 25 | 65 | 5 | 92.20 99.60 | 490981 |



HW
s = 8

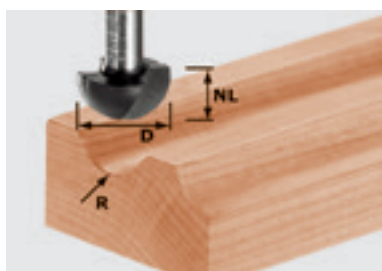
Fraises à gorge creuse HW, Axe 8 mm



| D | NL | GL | R | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|------|----|----|------|-------------------------------------|---------------|
| 8 | 8 | 38 | 4 | 41.10 44.40 | 490983 |
| 12,7 | 10 | 40 | 6,35 | 46.40 50.10 | 490984 |
| 16 | 11 | 41 | 8 | 51.70 55.85 | 490985 |
| 19,4 | 11 | 41 | 9,7 | 56.10 60.60 | 490986 |
| 25,4 | 14 | 44 | 12,7 | 62.90 67.95 | 490987 |

HW
s = 12

Fraises à gorge creuse HW, Ø 12 mm



| D | NL | GL | R | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|----|----|----|----|-------------------------------------|---------------|
| 30 | 20 | 60 | 15 | 113.30 122.35 | 491104 |
| 40 | 25 | 65 | 20 | 134.90 145.70 | 491105 |

HW
s = 8

Fraises à gorge creuse HW avec roulement butée, Ø 8 mm

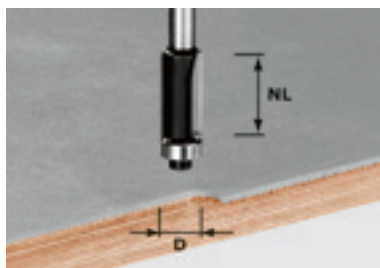


| D | NL | GL | R | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|--|------|----|------|-------------------------------------|---------------|
| 25,5 | 12,7 | 54 | 6,35 | 63.90 69.00 | 491018 |
| 28,7 | 14 | 56 | 8 | 69.20 74.75 | 491019 |
| 31,7 | 14,3 | 56 | 9,5 | 72.90 78.75 | 491020 |
| 38,1 | 16 | 57 | 12,7 | 83.50 90.20 | 491021 |
| Accessoires pour fraise à gorge creuse HW | | | | | |
| Roulement à billes de butée D12,7 (2x) | | | | 18.50 | 491383 |
| Diamètre 12,7 mm, contenu 2 pce(s) | | | | 20.00 | |

Fraises à affleurer, fraises à affleurer à plaquettes réversibles

HW
s = 8

Fraises à affleurer HW avec roulement butée, Ø 8 mm



| D | NL | GL | alpha | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|---|----|----|-------|-------------------|-------------------|---------------|
| 12,7 | 25 | 65 | 0 | 69.20 | 74.75 | 491027 |
| Accessoires pour fraise à affleurer HW | | | | | | |
| Roulement à billes de butée D12,7 (2x) | | | | 18.50 | | 491383 |
| contenu 2 pce(s), Diamètre 12,7 mm | | | | 20.00 | | |

Elle s'adapte quelle que soit l'épaisseur.
Grâce à son grand roulement de guidage, la fraise à gabarit HW est l'outil idéal pour un fraisage en recopie 1:1 sans problème.

HW
s = 8

Fraises à affleurer HW avec roulement butée, Ø 8 mm

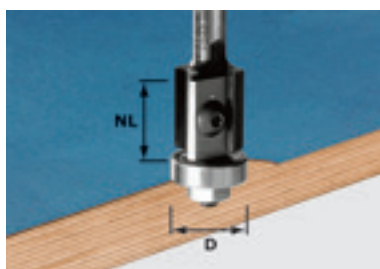


| D | NL | GL | alpha | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|---|----|----|-------|-------------------|-------------------|---------------|
| 19,05 | 25 | 62 | 0 | 72.90 | 78.75 | 491028 |
| Accessoires pour fraise à affleurer HW | | | | | | |
| Roulement à billes de butée D19 (2x) | | | | 28.70 | | 491396 |
| contenu 2 pce(s), Diamètre 19 mm | | | | 31.00 | | |



HW
s = 8

Fraises à affleurer HW avec plaquettes de rechange et roulement butée, Ø 8 mm



| D | NL | GL | alpha | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|---|----|----|-------|-------------------|-------------------|---------------|
| 19 | 20 | 64 | 0 | 143.70 | | 491082 |
| | | | | 155.20 | | |
| 19 | 12 | 52 | 0 | 155.00 | | 499806 |
| | | | | 167.40 | | |
| Accessoires pour fraise à araser à plaquettes réversibles HW | | | | | | |
| Roulement à billes de butée D19 (2x) | | | | 26.60 | | 491385 |
| Diamètre 19 mm | | | | 28.75 | | |
| Plaquettes réversibles pour fraises HW-WP 20x12x1,5 (4x) | | | | 53.20 | | 491392 |
| | | | | 57.45 | | |
| Plaquettes réversibles HW-WP 12x12x1,5 (4x) | | | | 53.20 | | 491391 |
| | | | | 57.45 | | |

Précise même après affûtage

Après réaffûtage des arêtes de coupe émoussées sur des fraises traditionnelles, le diamètre, qui doit correspondre à celui du roulement, est généralement réduit. Cela conduit à un décalage lors de l'arase. Avec la fraise à biseauter à plaquettes réversibles avec roulement, la précision est toujours au rendez-vous.

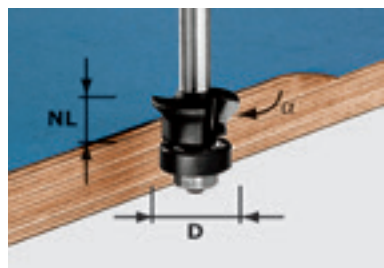
Fraiseuses

Gamme de fraises

Fraises à affleurer/chanfreiner, fraises de perçage, fraises à feuilurer

HW
s = 8

Fraise à chanfreiner/affleurer avec roulement butée, Ø 8 mm



| D | NL | GL | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|----|----|----|-------------------------------------|---------------|
| 24 | 11 | 54 | 54.40 58.75 | 491026 |

| Accessoires pour fraise à affleurer / à chanfreiner | | | | |
|---|--|--|-------|---------------|
| Roulement à billes de butée D18 (2x) | | | 43.20 | 491400 |
| Diamètre 18 mm | | | 46.65 | |

Une machine – 3 applications.

Fraiser en affleurement le revêtement débordant à angle droit ou avec un chanfrein 45° ou bien alors les deux en une seule opération. Le roulement de guidage enrobé de plastique ne laisse aucune trace et ménage le chant du panneau.



À fleur Chanfreiné À fleur +
chanfreiné

HW
s = 8

Fraise de perçage HW, Ø 8 mm



| D | NL | GL | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|----|----|-------------------------------------|---------------|
| 8 | 19 | 65 | 37.40 40.40 | 491037 |

Plonger – fraiser – c'est fini.

La fraise de perçage plonge directement à travers le revêtement. En suivant la surface de guidage, le contour préparé est fraisé à affleurement.

HW
s = 8

Fraise à rainurer HW avec plaquettes de rechange et roulement butée, Ø 8 mm



** Livraison standard : jeu de roulements de Ø 9,5 mm à Ø 22 mm

| D | NL | GL | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|----|----|------|-------------------------------------|------------------|
| 38 | 12 | 53,7 | 134.90 145.70 | 491085 ** |

| Accessoires pour fraise à feuilurer à plaquettes réversibles | | | | |
|--|--|--|----------------|---------------|
| Plaquettes réversibles HW-WP 12x12x1,5 (4x) | | | 53.20 57.45 | 491391 |
| Roulement à billes de butée D9,5/12,7/16/19/22 | | | 75.90 81.95 | 491406 |
| Diamètre 9,5; 12,7; 16; 19; 22 mm | | | | |

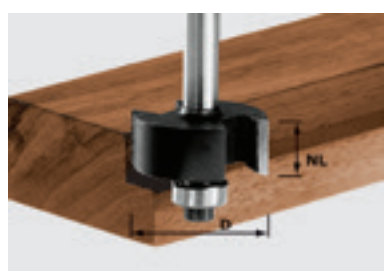
Incroyablement polyvalente.

En remplaçant le roulement de butée, il est possible d'obtenir 5 profondeurs de feuilure différentes avec un seul corps de base.

| Profondeurs de feuilure avec fraise à feuilurer à plaquettes réversibles (avec roulement) | |
|---|---------------------------|
| Profondeur de feuilure (mm) | Roulement à billes Ø (mm) |
| 14,6 | 9,5 |
| 12,6 | 12,7 |
| 11 | 16 |
| 9,5 | 19 |
| 8,0 | 22 |

HW
s = 8

Fraises à rainurer HW avec roulement butée, Ø 8 mm



*** Livraison standard : 1 roulement Ø 12,7 mm avec profondeur de feuilure 9,5 mm

| D | NL | GL | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|------|------|----|-------------------------------------|-------------------|
| 31,7 | 12,7 | 54 | 66.60 71.95 | 491022 *** |

| Accessoires pour fraise à feuilurer HW | | | | |
|--|--|--|----------------|---------------|
| Roulement à billes de butée D12,7 (2x) | | | 18.50 20.00 | 491383 |
| Diamètre 12,7 mm, contenu 2 pce(s) | | | | |
| Roulement à billes de butée D9,5/12,7/16/19/22 | | | 75.90 81.95 | 491406 |
| Diamètre 9,5; 12,7; 16; 19; 22 mm | | | | |

| Profondeurs de feuilure avec fraise à feuilurer HW (avec roulement) | |
|---|---------------------------|
| Profondeur de feuilure (mm) | Roulement à billes Ø (mm) |
| 11 | 9,5 |
| 9,5 | 12,7 |
| 7,9 | 16 |
| 6,35 | 19 |
| 4,9 | 22 |

Fraises à queue d'aronde, poignées/fraises pour poignée encastrée

HW s = 8 Fraises à queue d'aronde/droite avec arête de base, Ø 8 mm



| D | NL | GL | alpha | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|------|------|----|-------|-------------------|-------------------|--------|
| 14,3 | 13,5 | 46 | 15 | 60.30 | 65.10 | 490990 |

Parfait pour les assemblages à queue d'aronde

Grâce à l'adéquation optimale entre la défonceuse, le gabarit et l'outil de fraisage, les traditionnelles queues d'aronde ouvertes et masquées sont réalisées en un tour de main.

HW s = 8 Fraises à queue d'aronde, Ø 8 mm



| D | NL | GL | alpha | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|------|------|----|-------|-------------------|-------------------|------------|
| 13,8 | 13,5 | 46 | 15 | 51.70 | 55.85 | 490992 ** |
| 16 | 13,5 | 46 | 15 | 62.20 | 67.20 | 490993 ** |
| 20 | 17 | 49 | 15 | 58.60 | 63.30 | 490996 ** |
| 14,3 | 16 | 50 | 10 | 53.80 | 58.10 | 491164 *** |
| 20 | 26 | 58 | 10 | 62.60 | 67.60 | 491165 *** |



HS s = 8 Fraises à queue d'aronde, Ø 8 mm



| D | NL | GL | alpha | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|------|------|----|-------|-------------------|-------------------|-----------|
| 13,8 | 13,5 | 46 | 15 | 29.60 | 31.95 | 490991 ** |
| 20 | 17 | 49 | 15 | 44.40 | 47.95 | 490995 ** |

Pour l'utilisation avec le système d'assemblage VS 600 :

** pour assemblage à queue d'aronde semi-couvert

*** pour assemblage à queues d'aronde ouvert



HW s = 8 Fraise pour poignée moulurée avec roulement butée, Ø 8 mm

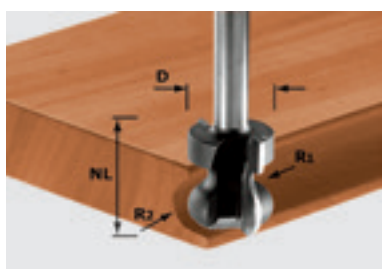


| D | NL | GL | R | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|----|----|----|----|-------------------|-------------------|--------|
| 19 | 19 | 68 | 16 | 109.90 | 118.70 | 491033 |

Accessoires pour fraise à gorge creuse HW

| | | |
|--------------------------------------|-------|--------|
| Roulement à billes de butée D19 (2x) | 28.70 | 491396 |
| Diamètre 19 mm, contenu 2 pce(s) | 31.00 | |

HW s = 8 Fraise pour poignée moulurée HW, Ø 8 mm



| D | NL | GL | R | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|----|----|----|-------|-------------------|-------------------|--------|
| 22 | 16 | 59 | 2,5/6 | 103.60 | 111.90 | 491140 |



Fraiseuses

Gamme de fraises

Fraise à abouter, fraises à graver

HW s = 8 Fraise à abouter HW, Ø 8 mm

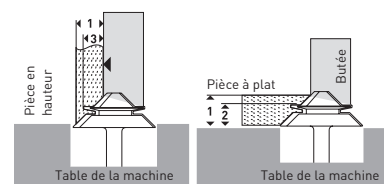


| D | NL | GL | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|----|----|----|-------------------------------------|---------------|
| 34 | 32 | 62 | 116.80 126.15 | 491034 |

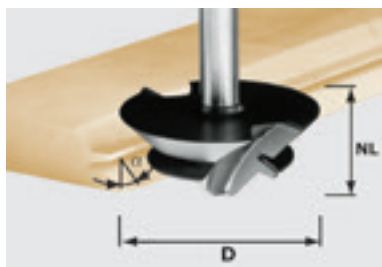
Tableau de réglage pour fraise à abouter

| Épaisseur de bois (1) | Hauteur cote Y (2) | Butée cote X (3) |
|-----------------------|--------------------|------------------|
| 12 | 9,2 | 8,8 |
| 13 | 9,7 | 9,3 |
| 14 | 10,2 | 9,8 |
| 15 | 10,7 | 10,3 |
| 16 | 11,2 | 10,8 |
| 17 | 11,7 | 11,3 |
| 18 | 12,2 | 11,8 |
| 19 | 12,7 | 12,3 |
| 20 | 13,2 | 12,8 |
| 21 | 13,7 | 13,3 |

Puisque les deux pièces, devant être aboutées, doivent être usinées selon le réglage de la fraise, la mise en place de la fraise à abouter à onglet permet d'ajuster avec précision la butée et la hauteur de table. Le graphique et le tableau de réglage ci-dessus sont prévus à cet effet. Un réajustement peut toutefois s'avérer nécessaire !



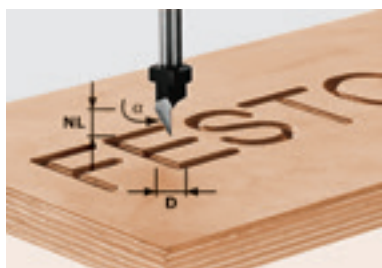
HW s = 12 Fraise à abouter HW, Ø 12 mm



| D | NL | GL | alpha | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|----|----|----|-------|-------------------------------------|---------------|
| 64 | 27 | 67 | 45 | 205.40 221.85 | 492709 |

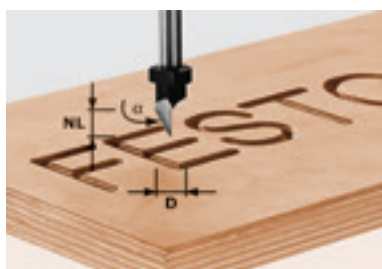
n max. 22 000

HW s = 8 Fraise à graver, Ø 8 mm



| D | NL | GL | alpha | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|----|-----|----|-------|-------------------------------------|---------------|
| 11 | 9,5 | 55 | 60 | 62.20 67.20 | 491003 |

HS s = 8 Fraise à graver, Ø 8 mm

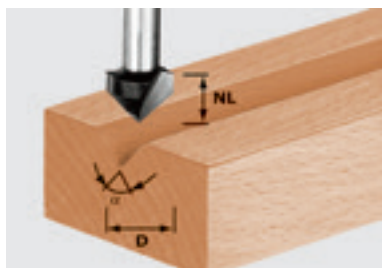


| D | NL | GL | alpha | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|----|-----|----|-------|-------------------------------------|---------------|
| 11 | 9,5 | 55 | 60 | 49.90 53.90 | 491002 |

Fraise à rainurer en V, fraise pour plaques de plâtre

HW
s = 8

Fraises à rainurer en V, Ø 8 mm



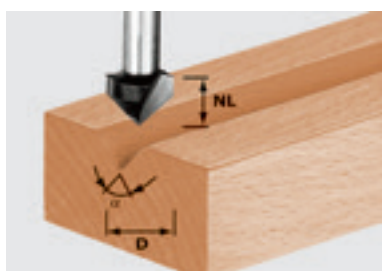
| D | NL | GL | alpha | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|----|----|----|-------|-------------------------------------|---------------|
| 14 | 7 | 50 | 90 | 46.40 50.10 | 490999 |

Idéale pour jointures décoratives

La fraise à rainurer en V est le choix approprié pour les jointures décoratives de pièces à ras de surface – par ex. cadre de bloc-porte, assemblages de châssis et éléments de meubles.

HS
s = 8

Fraises à rainurer en V, Ø 8 mm



| D | NL | GL | alpha | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|----|-----|----|-------|-------------------------------------|---------------|
| 14 | 7 | 50 | 90 | 21.60 23.35 | 490998 |
| 11 | 9,5 | 50 | 60 | 20.00 21.60 | 490997 |

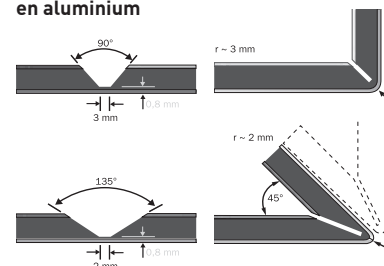
HW
s = 8

Fraise à rainurer en V, pour le travail des plaques aluminium, Ø 8 mm



| D | NL | GL | alpha | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|----|-----|----|-------|-------------------------------------|---------------|
| 18 | 3,3 | 59 | 135 | 86.90 93.85 | 491443 |
| 18 | 8 | 59 | 90 | 86.90 93.85 | 491444 |

Fraisage de panneaux sandwich en aluminium



HW
s = 8

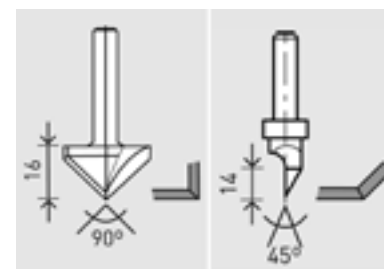
Fraises pour plaques de plâtre HW, Ø 8 mm



| D | NL | GL | alpha | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|------|----|----|-------|-------------------------------------|------------------|
| 12,5 | 14 | 55 | 45 | 62.20 67.20 | 491000 ** |
| 32 | 16 | 49 | 90 | 81.70 88.25 | 491001 |

Fraiser et plier au lieu de coller et d'enduire.

En complément de la fraise à rainurer en V spéciale plaque de plâtre de 90°, il existe désormais une fraise de 45° pour un pliage aisé des coins à 45°.



Fraise pour plaques de plâtre 90° (réf. 491001)

Fraise pour plaques de plâtre 45° (réf. 491000)

** outil à un seul tranchant

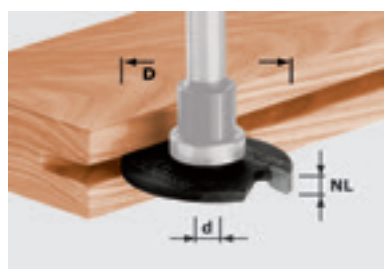
Fraiseuses

Gamme de fraises

Fraises à rainurer à plaquettes, fraises pour ferrures

HW
s = 8

Disques à rainurer HW



| D | Ø | NL | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|----|---|-----|-------------------|-------------------|---------------|
| 40 | 6 | 1,5 | 26.90 | 29.05 | 491038 |
| 40 | 6 | 2 | 28.40 | 30.65 | 491040 |
| 40 | 6 | 2,5 | 29.00 | 31.30 | 491056 |
| 40 | 6 | 3 | 30.10 | 32.50 | 491057 |
| 40 | 6 | 3,5 | 30.50 | 32.95 | 491058 |
| 40 | 6 | 4 | 31.00 | 33.50 | 491059 |
| 40 | 6 | 5 | 32.10 | 34.65 | 491060 |

Pour utiliser la fraise à rainurer à plaquettes d'une largeur de rainure de 1,5 mm à 5 mm, 3 broches porte-fraise différentes sont disponibles.

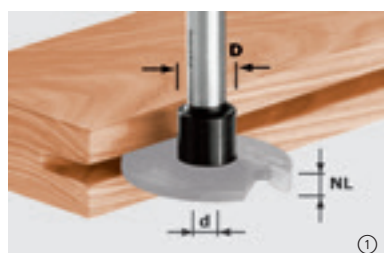
La broche porte-fraise 1 est prévue avec une tige rigide, qui ne convient pas comme surface d'arrêt (risque d'incendie). Par conséquent, cette broche porte-fraise est prévue uniquement pour travailler avec la butée latérale.

La broche porte-fraise 2 est équipée de roulements à billes 16 mm (au-dessus des rainures de disque), qui sert de surface d'arrêt. Cette broche porte-fraise permet de réaliser une profondeur de rainure de 12 mm à l'aide d'une rainure de disque de 40 mm.

La broche porte-fraise 3 est équipée de roulements à billes 28 mm (au-dessus des rainures de disque), qui sert de surface d'arrêt. Cette broche porte-fraise permet de réaliser une profondeur de rainure de 6 mm à l'aide d'une rainure de disque de 40 mm.

HW
s = 8

Broches porte-fraise pour disque à rainurer HW



| D | Ø | GL | RB | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|----|---|----|----|-------------------|-------------------|---------------|
| 14 | 6 | 49 | – | ① 26.40 | 28.50 | 499805 |
| 16 | 6 | 43 | 16 | ② 34.30 | 37.05 | 499803 |
| 28 | 6 | 45 | 28 | 54.80 | 59.20 | 499804 |

Accessoires pour l'arbre de fraisage, Ø 8 mm

| | | | |
|---|---------|-------|---------------|
| Roulement à billes de butée D16 (2x) Diamètre 16 mm | ② 31.90 | 34.45 | 491384 |
| Roulement à billes de butée D28 (2x) Diamètre 28 mm | 34.90 | 37.70 | 491397 |



Étanchéité parfaite

Avec l'arbre porte-fraise, le roulement D 28 et la fraise à rainurer à plaquettes de 4 mm de large, les rainures de joint de porte peuvent être fraisées parfaitement dans les cadres.



HW
s = 8

Fraises pour ferrures HW, avec brise-copeaux HW, Ø 8 mm



| D | GL | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|----|------|-------------------|-------------------|---------------|
| 15 | 54,5 | 62.20 | 67.20 | 491070 |
| 18 | 54,5 | 68.40 | 73.85 | 491071 |
| 20 | 54,5 | 72.90 | 78.75 | 491072 |
| 25 | 54,5 | 83.00 | 89.65 | 491073 |
| 26 | 54,5 | 87.80 | 94.80 | 491074 |
| 30 | 54,5 | 90.40 | 97.65 | 491075 |
| 34 | 54,5 | 91.90 | 99.25 | 491076 |
| 35 | 54,5 | 92.90 | 100.35 | 491077 |

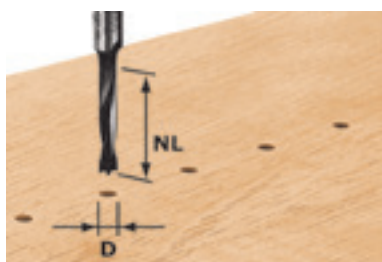
Respecter les cotes avec le système LR 32

Le système de pistes perforées LR 32 permet de fraiser, d'une manière incroyablement facile, des pistes perforées pour la pose d'étagères et pour les fonds intermédiaires. Les trous de perçage de ferrures peuvent également être positionnés de façon précise entre les perçages, au pas de 32 mm.

Forets pour tourillons/forets de perçage, fraise à rainurer en T, fraises double moulure, fraises multi-profils

HW
s = 8

Fraises pour tourillons HW, Ø 8 mm



** sans pointe de centrage

| D | NL | GL | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|----|----|------|-------------------------------------|------------------|
| 3 | 16 | 55 | 49.00 52.90 | 491065 ** |
| 5 | 30 | 53,5 | 33.10 35.75 | 491066 |
| 6 | 30 | 53,5 | 34.00 36.70 | 491067 |
| 8 | 30 | 53,5 | 35.60 38.45 | 491068 |
| 10 | 30 | 53,5 | 39.40 42.55 | 491069 |

Utilisation multiple

La fraise pour tourillons HW est idéale pour le perçage de pistes perforées ainsi que pour une utilisation avec le système d'assemblage VS 600.



HW
s = 8

Foret de perçage HW, Ø 8 mm



| D | NL | GL | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|----|------|-------------------------------------|---------------|
| 5 | 30 | 53,5 | 40.20 43.40 | 491064 |

HW
s = 8

Fraises à double moulure HW avec roulement butée, Ø 8 mm



| D | NL | GL | R1 | R2 | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|------|----|----|------|------|-------------------------------------|---------------|
| 31,7 | 13 | 53 | 4 | 4 | 82.30 88.90 | 491029 |
| 38,1 | 19 | 59 | 6,35 | 6,35 | 93.70 101.20 | 491030 |

Accessoires pour fraise double moulure

| | | |
|--|-------|---------------|
| Roulement à billes de butée D12,7 (2x) | 18.50 | 491383 |
| Diamètre 12,7 mm, contenu 2 pce(s) | 20.00 | |

HW
s = 8

Fraises multi-profils HW avec roulement butée, Ø 8 mm



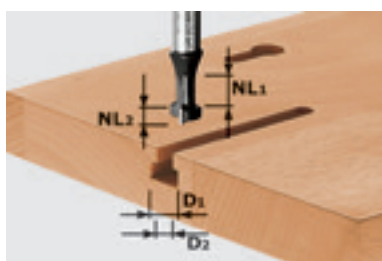
| D | NL | GL | R | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|------|----|----|---|-------------------------------------|---------------|
| 36,7 | 21 | 61 | 6 | 101.10 109.20 | 491031 |

Accessoires pour fraise moulure multiple

| | | |
|--|-------|---------------|
| Roulement à billes de butée D12,7 (2x) | 18.50 | 491383 |
| contenu 2 pce(s), Diamètre 12,7 mm | 20.00 | |

HW
s = 8

Fraise à rainurer en T HW, Ø 8 mm



| D1 | D2 | LU1 | LU2 | GL | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|------|----|-----|-----|----|-------------------------------------|---------------|
| 10,5 | 6 | 8 | 5 | 50 | 46.40 50.10 | 491035 |

Les cas spéciaux : c'est aussi sa spécialité.

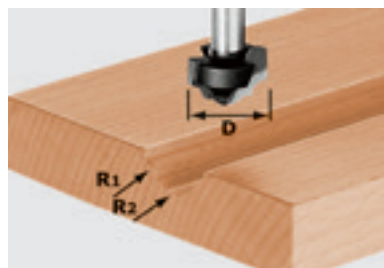
Pour fraiser des rainures en T et des entailles décoratives (trou de serrure) dans le bois massif ou en panneau.

Fraiseuses

Gamme de fraises

Fraises à profiler, fraises à contre-profil

HW s = 8 Fraise à profiler HW, Ø 8 mm



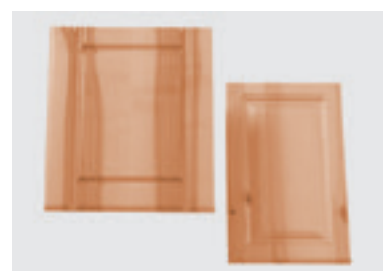
| D | NL | GL | R1 | R2 | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|----|------|----|----|----|-------------------|-------------------|--------|
| 19 | 12,5 | 54 | 4 | 5 | 74.40 | 80.35 | 491032 |



HW s = 8 Fraise à profiler HW, Ø 8 mm



| D | NL | GL | R1 | R2 | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|----|----|----|----|----|-------------------|-------------------|--------|
| 42 | 13 | 50 | 6 | 12 | 102.90 | 111.15 | 491137 |



HW s = 8 Fraise à profiler les rayons avec roulement butée, Ø 8 mm



| D | NL | GL | R | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|----|----|----|---|-------------------|-------------------|--------|
| 42 | 14 | 54 | 6 | 105.40 | 113.85 | 491131 |

Accessoires pour fraise à profiler les rayons

| | | |
|--|-------|--------|
| Roulement à billes de butée D12,7 (2x) | 18.50 | 491383 |
| Diamètre 12,7 mm, contenu 2 pce(s) | 20.00 | |

Lisse et précis

Grâce à un grand rayon de congé, cette nouvelle fraise est l'outil idéal pour arrondir les panneaux de meuble, les plans de travail, les établis ou les sièges. Les pièces courbes ou rondes peuvent aussi être arrondies sans problèmes.

HW s = 8 Fraise contre-profil pour languette HW avec roulement butée, Ø 8 mm



| D | NL | B | R | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|----|----|---|----|-------------------|-------------------|--------|
| 43 | 21 | 5 | 16 | 150.50 | 162.55 | 491130 |

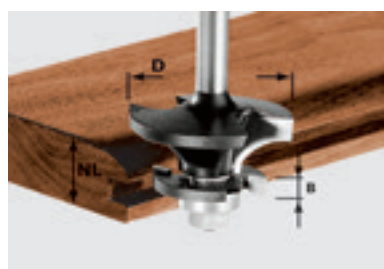
Accessoires pour fraise contre-profil pour languette

| | | |
|--------------------------------------|-------|--------|
| Roulement à billes de butée D16 (2x) | 31.90 | 491384 |
| Diamètre 16 mm | 34.45 | |

Cadres de porte avec contre-profil et panneaux

Que ce soit pour la réalisation de profils traditionnels ou de formes modernes, le réglage de la bague de fraisage est simple grâce au roulement de guidage.

HW s = 8 Fraise contre-profil pour rainure HW avec roulement butée, Ø 8 mm



| D | NL | B | R | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|----|----|---|----|-------------------|-------------------|--------|
| 43 | 21 | 5 | 16 | 150.50 | 162.55 | 491129 |

Accessoires pour fraise contre-profil pour rainure HW

| | | |
|--------------------------------------|-------|--------|
| Roulement à billes de butée D16 (2x) | 31.90 | 491384 |
| Diamètre 16 mm | 34.45 | |

Fraises à languetter/profiler, fraises à profiler, affleureuses

HW
s = 8

Fraises à profiler-languetter HW avec roulement butée, Ø 8 mm



| D | NL | B | R | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|----|----|---|----|-------------------|-------------------|---------------|
| 46 | 20 | 4 | 22 | 255.00 | 275.40 | 490643 |

Pour panneaux de meubles classiques

Avec ces nouveaux outils, vous pouvez fraiser des cadres de porte classiques dans différents styles. Les outils de coupe double à l'acier au carbure garantissent un fraisage uniforme et net.

HW
s = 8

Fraises à profiler/rainurer HW avec roulement butée, Ø 8 mm



| D | NL | B | R | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|----|----|---|----|-------------------|-------------------|---------------|
| 46 | 20 | 4 | 22 | 255.00 | 275.40 | 490645 |



HW
s = 12

Fraise à plates bandes HW avec roulement butée, Ø 12 mm



| D | NL | GL | R | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|----|----|----|----|-------------------|-------------------|---------------|
| 67 | 12 | 68 | 19 | 205.50 | 221.95 | 490127 |

n max. 22 000



Fraise d'affleurage avec roulement : pour panneaux aux courbes classiques.

Fraiseuses

Gamme de fraises

Fraises d'affleurage

HW
s = 8

Fraises d'affleurage HW, Ø 8 mm



| D | NL | GL | R | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|------|----|----|---|-------------------|-------------------|---------------|
| 42,7 | 13 | 50 | 6 | 99.10 | 107.05 | 491138 |

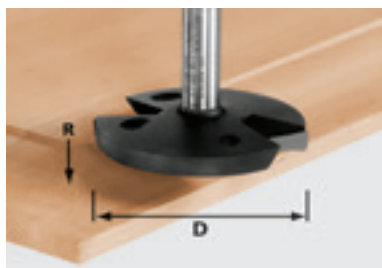
Aplanir et contre-profiler en une seule opération

Avec cet outil, vous fraisez des panneaux et des cadres. En combinaison avec une fraise à rainurer à plaquettes, vous pouvez fabriquer des façades de meuble complètes.




HW
s = 12

Fraises d'affleurage HW, Ø 12 mm



| D | NL | GL | R | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|----|----|----|----|-------------------|-------------------|---------------|
| 68 | 14 | 58 | 35 | 196.70 | 212.45 | 492712 |



 n max. 22 000

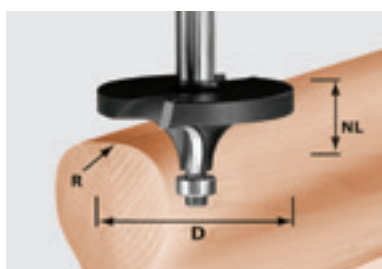


Fraise d'affleurage sans roulement : pour panneaux profonds.

Fraise pour rampe d'escalier, fraise aluminium

HW
s = 12

Fraises à moulurer HW avec queue de 12 mm, Ø 12 mm



| D | NL | R | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|----|----|----|-------------------|-------------------|---------------|
| 64 | 26 | 16 | 187.90 | 202.95 | 492710 |

Accessoires pour fraise pour rampe d'escalier HW

| | | |
|--|-------|---------------|
| Roulement à billes de butée D12,7 (2x) | 18.50 | 491383 |
| Diamètre 12,7 mm, contenu 2 pce(s) | 20.00 | |

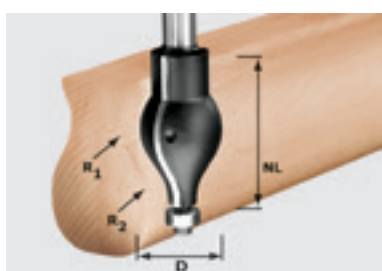
n max. 22 000

Fraiseuse de table TF 2200

Le module de fraisage CMS, combiné avec la défonceuse OF 2200, est parfaitement adapté aux travaux d'enlèvement de copeaux relativement importants et offre un appui stable lors du fraisage.

HW
s = 12

Fraises à moulurer HW avec queue de 12 mm, Ø 12 mm



| D | NL | R1 | R2 | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|----|----|----|----|-------------------|-------------------|---------------|
| 32 | 57 | 20 | 16 | 178.00 | 192.25 | 492711 |

Accessoires pour fraise pour rampe d'escalier HW

| | | |
|--|-------|---------------|
| Roulement à billes de butée D12,7 (2x) | 18.50 | 491383 |
| Diamètre 12,7 mm, contenu 2 pce(s) | 20.00 | |

n max. 22 000



06

HS
s = 8

Fraise aluminium HS, Ø 8 mm



| D | NL | GL | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|---|----|----|-------------------|-------------------|---------------|
| 5 | 23 | 65 | 21.60 | 23.35 | 491036 |

La spécialiste pour l'aluminium

La fraise aluminium HS est appropriée pour le fraisage de rainures de gouttières dans des profilés en aluminium jusqu'à une épaisseur de 2 mm.

Fraiseuses

Gamme de fraises

Outils de fraisage pour OFK 700 et MFK 700

HW
s = 8

Fraise à affleurer HW, Axe 8 mm



| D | NL | GL | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|----|----|----|-------------------|-------------------|---------------|
| 19 | 15 | 46 | 58.00 | 62.65 | 491666 |



Vous trouverez en page 294 une gamme complète de fraises à rainurer à plaquettes spécialement pour le fraisage et le rainurage. Cette application nécessite la broche porte-fraise.

HW
s = 8

Fraise à affleurer à plaquettes réversibles HW, Axe 8 mm



| D | NL | GL | alpha | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|----|----|----|-------|-------------------|-------------------|---------------|
| 19 | 12 | 52 | 0 | 155.00 | 167.40 | 499806 |

Accessoires pour fraise à affleurer à plaquettes réversibles

| | | |
|--|-------|---------------|
| Plaquettes réversibles HW-WP 12x12x1,5 (4x) | 53.20 | 491391 |
| | 57.45 | |
| Roulement à billes de butée D19 (2x) | 26.60 | 491385 |
| Diamètre 19 mm | 28.75 | |

Utilisation avec ou sans roulement à billes

Le système de fixation par roulement à billes permet d'utiliser les fraises à chanfreiner avec ou sans roulement de butée. Ainsi, tous les outils peuvent être utilisés avec roulement sur la machine ou, à l'instar de la OFK 700, avec système de butée externe.

HW
s = 8

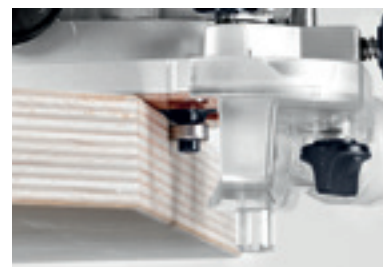
Fraise à chanfreiner à plaquettes réversibles HW, Axe 8 mm



| D | NL | GL | alpha | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|----|----|----|-------|-------------------|-------------------|---------------|
| 27 | 8 | 55 | 45 | 155.00 | 167.40 | 499807 |

Accessoires pour fraise à rainurer pour fraiseuse plaque aluminium HW

| | | |
|--|-------|---------------|
| Roulement à billes de butée D12,7 (2x) | 18.50 | 491383 |
| Diamètre 12,7 mm, contenu 2 pce(s) | 20.00 | |
| Plaquettes réversibles HW-WP 12x12x1,5 (4x) | 53.20 | 491391 |
| | 57.45 | |



HW
s = 8

Fraises à chanfreiner HW, Axe 8 mm



| D | NL | GL | alpha | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|----|----|----|-------|-------------------|-------------------|---------------|
| 18 | 11 | 50 | 15 | 69.10 | 74.65 | 499801 |
| 25 | 11 | 50 | 30 | 70.50 | 76.15 | 499800 |
| 26 | 7 | 48 | 45 | 74.70 | 80.70 | 499799 |

Accessoires pour fraise à chanfreiner HW

| | | |
|---|-------|---------------|
| Roulement à billes de butée D12,7 (2x) | 18.50 | 491383 |
| contenu 2 pce(s), Diamètre 12,7 mm | 20.00 | |



Outils de fraisage pour OFK 700 et MFK 700

HW
s = 8

Fraise à moulurer HW, Axe 8 mm



| D | NL | GL | R | contenu | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|----|-----|----|---|---------|-------------------|-------------------|--------|
| 20 | 2,2 | 47 | 2 | 1 | 79.60 | 85.95 | 499798 |
| 22 | 3,2 | 48 | 3 | 1 | 81.00 | 87.50 | 499797 |

Accessoires pour fraise à moulurer HW

| | | |
|---|-------|--------|
| Roulement à billes de butée D12,7 (2x) | 18.50 | 491383 |
| Diamètre 12,7 mm, contenu 2 pce(s) | 20.00 | |



Table de fraisage 0° pour le fraisage en biais.
Réf. 491427.

HW
s = 8

Fraise à moulurer plaquette réversible HW



| D | NL | R | GL | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|----|----|-----|----|-------------------|-------------------|--------|
| 28 | 3 | 1 | 55 | 172.80 | 186.60 | 499811 |
| 28 | 3 | 1,5 | 55 | 172.80 | 186.60 | 499810 |
| 28 | 3 | 2 | 55 | 172.80 | 186.60 | 499809 |
| 28 | 3 | 3 | 55 | 172.80 | 186.60 | 499808 |

Accessoires pour fraise à moulurer plaquette réversible HW

| | | |
|--|--------|--------|
| Plaquette de rechange | 100.00 | 500369 |
| HW-WP R3 D28 KL12,70FK | 108.00 | |
| pour fraise à moulurer Wepla 499808, boîte de 2 pièces, plaquettes réversibles avec une longévité 4 fois plus élevée, R 3 mm | | |
| Plaquette de rechange | 100.00 | 500370 |
| HW-WP R2 D28 KL12,70FK | 108.00 | |
| pour fraise à moulurer Wepla 499809, boîte de 2 pièces, plaquettes réversibles avec une longévité 4 fois plus élevée, R 2 mm | | |
| Plaquette de rechange | 100.00 | 500371 |
| HW-WP R1,5 D28 KL12,70FK | 108.00 | |
| pour fraise à moulurer Wepla 499810, boîte de 2 pièces, plaquettes réversibles avec une longévité 4 fois plus élevée, R 1,5 mm | | |
| Plaquette de rechange | 100.00 | 500372 |
| HW-WP R1 D28 KL12,70FK | 108.00 | |
| pour fraise à moulurer Wepla 499811, boîte de 2 pièces, plaquettes réversibles avec une longévité 4 fois plus élevée, R 1 mm | | |
| Roulement à billes de butée D12,7 (2x) | 18.50 | 491383 |
| Diamètre 12,7 mm, contenu 2 pce(s) | 20.00 | |

Idéale pour le fraisage des chants, l'affleureuse MFK 700 Basic, avec frein pour roulement à billes monté sur ressort et dispositif d'évacuation des copeaux, assure un fraisage sans rayures des chants même fragiles.



HW
s = 8

Fraise à surfacer HW pour affleureuse modulaire MFK 700 EQ/B-Plus, Axe 8 mm



| D | NL | alpha | GL | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|----|----|-------|----|-------------------|-------------------|--------|
| 28 | 7 | 15 | 40 | 116.60 | 125.95 | 500368 |



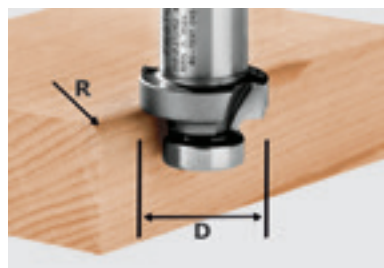
Fraiseuses

Gamme de fraises

Outils de fraisage pour OFK 500 et démastiqueuse KF 5

HW
OFK 500

Fraise à moulurer, sans roulement à billes



| D | R | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|----|---|-------------------------------------|---------------|
| 27 | 2 | 83.20 89.85 | 490092 |
| 27 | 3 | 83.20 89.85 | 490093 |
| 27 | 4 | 90.30 97.50 | 490094 |
| 27 | 5 | 97.40 105.20 | 490095 |
| 27 | 6 | 97.40 105.20 | 490096 |

Accessoires pour fraise OFK 500

| | | |
|--|-------|---------------|
| Roulement à billes de butée | 26.20 | 490249 |
| KLS-D 15,8-OFK | 28.30 | |
| pour fraises 490090, 490091, 490092, 490093, 490094, 490095, 490096, 491533, avec vis de serrage | | |



Arrondir les couvre-chants en plastique ou en bois massif

HW
OFK 500

Fraise à chanfreiner, sans roulement à billes



| D | alpha | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|----|-------|-------------------------------------|---------------|
| 27 | 60 | 74.60 80.55 | 491533 |
| 27 | 45 | 74.60 80.55 | 490090 |
| 27 | 30 | 74.60 80.55 | 490091 |

Accessoires pour fraise OFK 500

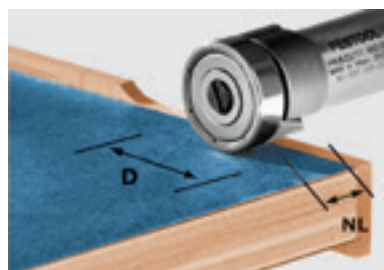
| | | |
|--|-------|---------------|
| Roulement à billes de butée | 26.20 | 490249 |
| KLS-D 15,8-OFK | 28.30 | |
| pour fraises 490090, 490091, 490092, 490093, 490094, 490095, 490096, 491533, avec vis de serrage | | |



Chanfreiner les couvre-chants en plastique ou en bois massif

HW
OFK 500

Fraise à affleurer, avec roulement



** Fraise à affleurer, sans roulements à billes

| D | NL | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|----|----|-------------------------------------|------------------|
| 22 | 8 | 93.20 100.65 | 490565 |
| 22 | 8 | 74.60 80.55 | 490085 ** |

Accessoires pour fraise OFK 500

| | | |
|---|-------|---------------|
| Roulement à billes de butée | 29.40 | 490250 |
| KLS-D22-OFK | 31.75 | |
| pour fraise 490085, avec vis de serrage | | |

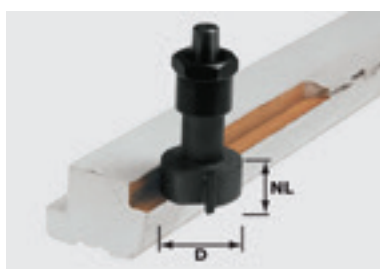


Araser les couvre-chants en plastique ou en bois massif

Gamme de fraises pour démastiqueuses

HW
s = 8

Fraise à démastiquer HW, Ø 8 mm

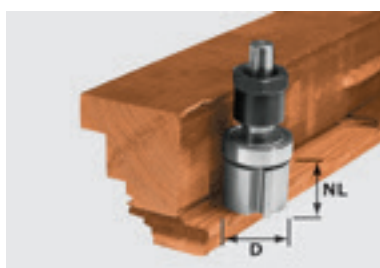


| D | NL | GL | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|----|----|----|-------------------------------------|---------------|
| 33 | 15 | 68 | 136.10 147.00 | 483249 |

Pour fenêtres sans vitres

Cette fraise en carbure convient parfaitement pour le fraisage de fenêtres sans vitres. Disponible avec roulement de butée pour le fraisage en affleurement ou pour différentes profondeurs de feuillure.

Fraise à démastiquer HW, avec roulement supérieur fixe



| D | NL | GL | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|----|----|----|-------------------------------------|---------------|
| 30 | 21 | 68 | 204.60 220.95 | 482057 |

Accessoires pour démastiqueuse KF

| | | |
|---|--------|---------------|
| Bague de butée KF-05 8/17 | 27.90 | 480175 |
| Largeur de feuillure 8 mm, Ø de bague 17 mm | 30.15 | |
| Bague de butée KF-03 9/15 | 26.20 | 480173 |
| Largeur de feuillure 9 mm, Ø de bague 15 mm | 28.30 | |
| Bague de butée KF-04 10/13 | 25.00 | 480174 |
| Largeur de feuillure 10 mm, Ø de bague 13 mm | 27.00 | |
| Bague de butée KF-07 11/11 | 30.90 | 480177 |
| Largeur de feuillure 11 mm, Ø de bague 11 mm | 33.35 | |
| Bague de butée KF-06 12/9 | 30.90 | 480176 |
| Largeur de feuillure 12 mm, Ø de bague 9 mm | 33.35 | |
| Fraises à feuillurer KF-S3 | 123.90 | 434690 |
| fraise de rechange pour 482057 | 133.80 | |



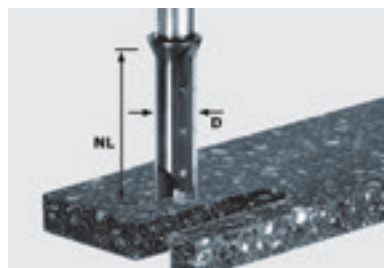
Fraiseuses

Gamme de fraises

Fraises spéciales pour matières minérales

HW
s = 12

Fraise à rainurer avec plaquettes de rechange HW, Axe 12 mm

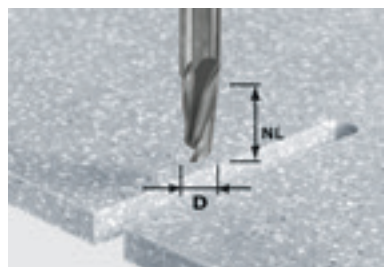


| D | NL | GL | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|--|----|-----|-------------------------------------|------------------|
| 14 | 45 | 105 | 269.10 290.65 | 491110 ** |
| Accessoires pour fraise à rainurer à plaquettes réversibles | | | | |
| Plaquettes réversibles | | | 122.20 | 491389 |
| HM-WP 50x5,5x1,1 (4x) | | | 132.00 | |

** conviennent également à une utilisation avec OF 2200 et gabarit de fraisage pour plans de travail APS 900

HW
s = 12

Fraises à rainurer hélicoïdale HW, Axe 12 mm



| D | NL | GL | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|----|----|----|-------------------------------------|---------------|
| 12 | 27 | 70 | 131.30 141.80 | 492654 |
| 12 | 42 | 87 | 167.60 181.00 | 492655 |

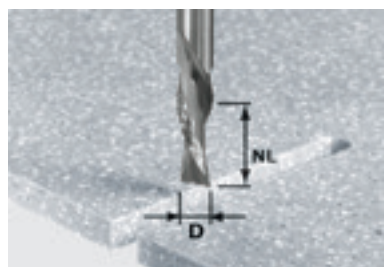
Haute résistance à la rupture et travail propre

Les fraises hélicoïdales en acier plein au carbure sont fabriquées à partir de barres métalliques cylindriques spécialement développées pour l'usinage de matières minérales et affichent une résistance à la rupture particulièrement bonne.



HW
s = 12

Fraise à rainurer hélicoïdale HW, Axe 12 mm



| D | NL | GL | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|----|----|----|-------------------------------------|---------------|
| 12 | 42 | 87 | 190.00 205.20 | 492656 |

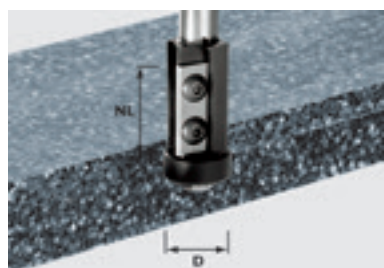
Pour un travail rapide

Fraises totalement en acier au carbure spécialement conçues pour le fraisage rapide de découpes telles que les découpes d'évier.



HW
s = 12

Fraises à affleurer HW avec plaquettes de rechange et roulement butée, Axe 12 mm



| D | NL | GL | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|----|----|-------------------------------------|---------------|
| 21 | 30 | 89 | 186.40 201.30 | 491120 |
| Accessoires pour fraise à affleurer à plaquettes réversibles | | | | |
| Plaquettes réversibles | | | 86.90 | 491393 |
| HW-WP 30x12x1,5 (4x) | | | 93.85 | |
| pour fraises 491081, 491120, plaque principale | | | | |
| Roulement à billes de butée | | | 66.00 | 491408 |
| D21-15,88 (2x) | | | 71.30 | |
| Diamètre 21 mm | | | | |

Précis et durable

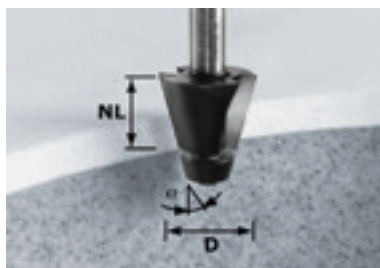
Les matériaux minéraux sollicitent fortement les plaquettes de coupe. Lors de travaux avec le roulement de guidage, il faut en permanence avoir la concordance entre l'arête de coupe et le roulement. C'est pourquoi les outils à plaquettes réversibles sont ici rapidement amortis.



Fraises spéciales pour matières minérales

HW
s = 12

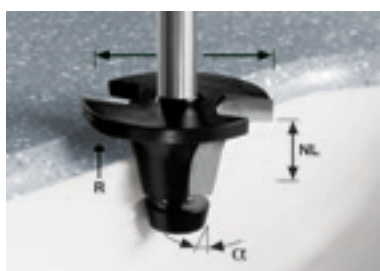
Fraises à chanfreiner HW avec roulement butée, Axe 12 mm



| D | NL | alpha | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|----|-------|-------------------------------------|---------------|
| 33,54 | 25 | 15 | 114.20 123.35 | 492665 |
| Accessoires pour fraise à chanfreiner avec roulement butée | | | | |
| Roulement à billes de butée D18,5/15° | | | 34.70 37.50 | 493057 |
| Diamètre 18,5 mm | | | | |

HW
s = 12

Fraise à gorge creuse HW avec roulement butée, Axe 12 mm



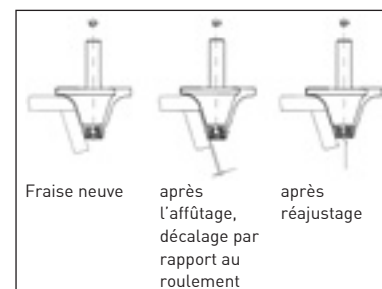
| D | NL | R | alpha | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|--|----|------|-------|-------------------------------------|---------------|
| 45 | 25 | 6,35 | 6 | 169.00 182.50 | 492671 |
| Accessoires pour fraise à rainurer avec roulement butée | | | | | |
| Roulement à billes de butée D21,1/6° | | | | 38.80 41.90 | 493061 |
| pour fraise 6°, Diamètre 21,1 mm | | | | | |
| Roulement à billes de butée D12,7 | | | | 24.80 26.80 | 491398 |
| Diamètre 12,7 mm, alpha 6° | | | | | |

Tout simplement génial

Lorsque, après l'affûtage, la plaquette de coupe n'est plus parfaitement adaptée au roulement à billes, la transition avec la plaquette de coupe peut être réajustée en décalant le roulement à billes dans le plan axial. Cette solution permet une utilisation durable des fraises à gorge creuse Festool.



Roulement à billes à déplacement axial sur la fraise à gorge creuse



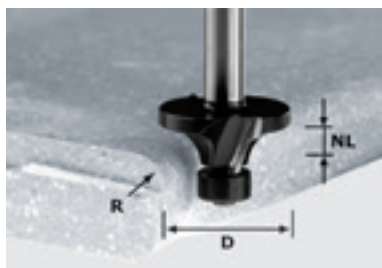
Fraiseuses

Gamme de fraises

Fraises spéciales pour matières minérales

HW
s = 12

Fraises à moulurer HW, Axe 12 mm



| D | NL | R | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|----|----|---|-------------------------------------|---------------|
| 22 | 10 | 3 | 100.30 108.30 | 492681 |

Accessoires pour fraise à moulurer HW

| | | |
|--|-------|---------------|
| Roulement à billes de butée D16 | 31.00 | 493062 |
| Diamètre 16 mm | 33.50 | |
| Roulement à billes de butée D12,7 (2x) | 18.50 | 491383 |
| Diamètre 12,7 mm, contenu 2 pce(s) | 20.00 | |
| Roulement à billes de butée D 9,53 (2x) | 33.40 | 491382 |
| Diamètre 9,53 mm, contenu 2 pce(s) | 36.05 | |

Une gamme complète

Fraise à moulurer avec rayons 3 mm à 25,4 mm – cette plage permet quasiment de satisfaire à tous les souhaits des clients.



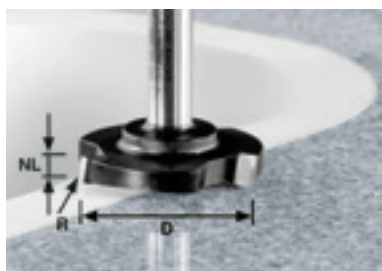
Accessoires pour fraise à moulurer, coupe inférieure HW



| Diamètre | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|----------|-------------------------------------|---------------|
| 28 | 41.10 44.40 | 493063 |

HW
s = 12

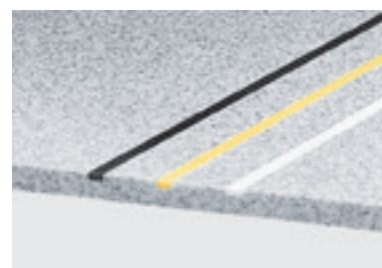
Fraises à surfacer HW, Axe 12 mm



| D | NL | R | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|----|-----|-----|-------------------------------------|---------------|
| 52 | 7,3 | 1,5 | 127.80 138.00 | 492701 |

Toutes les occasions sont bonnes

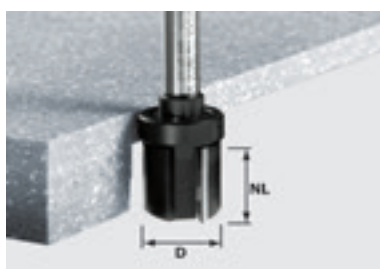
Avec la fraise à surfacer, les parties en saillie sont facilement arasées, par exemple les liserés incrustés.



Fraises spéciales pour matières minérales

HW
s = 12

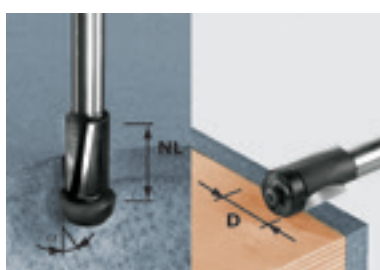
Fraise à affleurer HW avec roulement supérieur, Axe 12 mm



| D | NL | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|----|-------------------------------------|---------------|
| 28 | 25 | 127.80 138.00 | 492705 |
| Accessoires pour fraise à affleurer avec roulement supérieur | | | |
| Roulement à billes de butée D28 | | 41.10 | 493063 |
| Diamètre 28 mm | | 44.40 | |

HW
s = 12

Fraises à affleurer HW avec roulement inférieur, Axe 12 mm



Les deux roulements de rechange sont fournis dans la livraison standard

| D | NL | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|--|----|-------------------------------------|---------------|
| 19 | 25 | 114.20 123.35 | 492661 |
| Accessoires pour fraise d'affleurage avec roulement dessous | | | |
| Roulement à billes de butée D19 | | 31.40 | 493055 |
| Diamètre 19 mm | | 33.90 | |
| Roulement à billes de butée D22/11° | | 36.00 | 493056 |
| Diamètre 22 mm | | 38.90 | |

Deux en un

Fraisage affleurant d'incrustations ou fraisage avec une inclinaison de 11° de saillies pour un lavabo encastré ; les deux sont possibles grâce au remplacement du roulement à billes fourni.





Rabots

| | |
|---------------------------------|-----|
| Produits et applications | 310 |
|---------------------------------|-----|

Rabots électriques

| | |
|------------------------|-----|
| Rabot EHL 65 EQ | 312 |
| Rabot HL 850 | 313 |

Rabots

| | |
|------------------------------|-----|
| Rabots PL 205, PL 245 | 315 |
|------------------------------|-----|

| | |
|------------------------------------|-----|
| Accessoires et consommables | 316 |
|------------------------------------|-----|

Le système Festool

Rabots

Produits et applications

Légers et maniables sur le chantier ou capables d'atteindre une profondeur de feuillure illimitée pour de multiples applications. Les rabots Festool ont une chose en commun : ils permettent d'obtenir d'excellents résultats.

Page 312 — 313 — 315 — 315

EHL 65 EQ

HL 850

PL 205

PL 245



Applications

Rabots électriques

Rabot

feuillure

Feuillures de portes et de fenêtres jusqu'à 23 mm

Profondeurs de feuillures illimitées

Baguettes, chants, planches, poutres, surfaces

Opérations d'ajustement (lames, chants, panneaux en bois)

Travaux de rabotage sur les planches, poutres et surfaces larges

Rabotage le long des bordures

Décapage des peintures, des laques, du bois et des plastiques

Des résultats précis

Surfaces nettes grâce à la coupe en traction

Dressage et rabotage d'angles précis

Utilisation et maniabilité

Utilisation avec une seule main

Utilisation en mode stationnaire

Possibilité de raccordement des deux côtés pour l'aspiration des poussières

Raboter de larges poutres

Travail de rabotage jusqu'à 205 mm

Travail de rabotage jusqu'à 245 mm

● parfaitement adaptée ○ adaptée

Caractéristiques techniques

| | 720 | 850 | 2.000 | 2.300 | |
|--|--------|---------|--------|--------|--|
| Puissance absorbée (W) | 720 | 850 | 2.000 | 2.300 | |
| Vitesse de rotation de l'arbre de rabot (min ⁻¹) | 15.600 | 11.000 | 13.500 | 13.000 | |
| Largeur du rabot (mm) | 65 | 82 | 205 | 245 | |
| Hauteur de coupe (mm) | 0 – 4 | 0 – 3,5 | 0 – 3 | 0 – 3 | |
| Profondeur de feuillure max. (mm) | 23 | ∞ | | | |
| Ø raccord d'aspiration des poussières (mm) | 27 | 36 | | | |
| Poids (kg) | 2,4 | 3,9 | 13,0 | 15,7 | |

Le rabot à main comme modèle

Pour les surfaces vraiment exigeantes, le rabot à main classique représente encore de nos jours une machine inégalée pour le menuisier. Grâce à une coupe en

traction et une position angulaire parfaite du couteau, nous avons repris ce principe pour l'appliquer au couteau hélicoïdal.

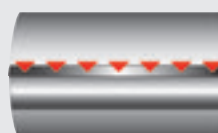


Nettement plus fin, nettement plus silencieux

Le couteau hélicoïdal est placé en diagonal et non à l'horizontal, d'où une coupe en traction et un travail beaucoup plus silencieux. La surface de rabotage est ainsi beaucoup plus nette et ne présente pas de marques de vibration. En outre, aucune retouche n'est nécessaire.

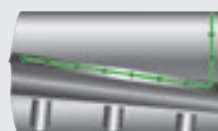
Gain de temps

Le changement de couteau est rapide, simple et sans réglage fastidieux de la coupe circulaire grâce à un ajustement automatique.



Principe de travail : fer de rabot classique

Le fer attaque le bois de manière frontale. Le résultat : une coupe « hachée » qui présente des marques de vibration et des bords arrachés. Cela provoque en outre une usure élevée du fait que l'arbre d'entraînement est soumis à un effort élevé.



Principe de travail : couteau hélicoïdal

Le premier contact s'effectue sur une petite surface et l'effort est progressivement réparti sur toute la largeur du fer. Le fer est appliqué de biais, il rabote le bois beaucoup plus en douceur, ménageant ainsi le matériau et la machine.

Rabots

Rabot à une main EHL 65 EQ

EHL 65 EQ



Des résultats uniques.

Le EHL 65 EQ travaille avec une coupe en traction pour une surface de rabotage exemplaire, sans marques de vibrations et sans besoin de retouches.



Un changement minimal pour une amélioration décisive

- Meilleur maintien assuré par un poids minimal de 2,4 kg, une hauteur compacte, la poignée Softgrip et nervures anti-dérapantes ainsi que le réglage de profondeur progressif
- Silencieux : le couteau hélicoïdal rend le travail encore plus silencieux
- Profondeur de coupe de 4 mm max. et profondeur de feuilure de 23 mm – pour un rythme de travail plus soutenu et plus de souplesse
- Réglage de profondeur progressif et couteau hélicoïdal pour une surface de haute qualité dans les domaines les plus variés

Caractéristiques techniques

| | |
|---|--------|
| Puissance absorbée (W) | 720 |
| Vitesse de rotation de l'arbre (min ⁻¹) | 15.600 |
| largeur du rabot (mm) | 65 |
| Hauteur de coupe (mm) | 0 – 4 |
| Profondeur de feuilure max. (mm) | 23 |
| Ø raccord d'aspiration (mm) | 27 |
| Poids (kg) | 2,4 |



■ = Régulation électronique

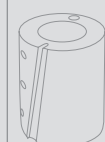
| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|-------------------------------------|---------------|
| EHL 65 EQ-Plus CH | 370.00 | 574558 |
| guide parallèle, clé de service, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC | 400.20 | |

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

**Accessoires système,
voir page 318**





HL 850

Le travail en toute liberté

- ▶ Rabotage le long des bordures, feuillurage illimité grâce au porte-outils d'un seul côté
- ▶ Chanfreinage précis grâce à une rainure en V de 90° dans la semelle du rabot
- ▶ Réglage de profondeur de coupe progressif pour plus de précision
- ▶ Plus de précision lors du feuillurage et du dégauchissage

Caractéristiques techniques

| | |
|---|---------|
| Puissance absorbée (W) | 850 |
| Vitesse de rotation de l'arbre (min ⁻¹) | 11.000 |
| largeur du rabot (mm) | 82 |
| Hauteur de coupe (mm) | 0 – 3,5 |
| Ø raccord d'aspiration (mm) | 36 |
| Poids (kg) | 3,9 |
| Profondeur de feuillure max. | ∞ |



■ = Régulation électronique

| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|--|-------------------------------------|---------------|
| HL 850 EB-Plus CH | 674.00 | 574551 |
| guide parallèle, butée de profondeur, raccord d'aspiration, clé de service, en SYSTAINER SYS 3 T-LOC | 728.50 | |



07



Rendu de surfaces

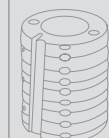
Surfaces structurées grâce à des porte-outils rustiques ou ondulés interchangeables à l'aide d'une poignée.

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

**Accessoires système,
voir page 318**



Rabots

Outils à raboter rustiques

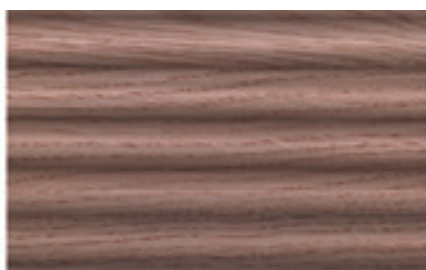
Rustique fin, grossier ou ondulé

Pour le rendu de la surface, vous pouvez interchanger le fer de rabot en un tour de main. Il vous sera difficile de faire plus simple pour obtenir des surfaces en bois attrayantes et vivantes.

Fin



Grossier



Rustique



Outils à raboter spéciaux pour surfaces en bois structurées





PL 205 / PL 245

Rabot avec éjection copeaux Turbo

- ▶ Guidage sûr, grâce à une disposition idéale de la poignée et à de longues semelles de rabot
- ▶ Ejection des copeaux remarquable avec vue dégagée sur la pièce, grâce au dispositif de soufflage « turbo »
- ▶ Réglage idéal de la profondeur de coupe par le biais d'un mouvement de rotation au niveau de la poignée supplémentaire
- ▶ Maniement simple lors du chanfreinage de barres, grâce à une rainure en V dans la semelle de pénétration



07

| Caractéristiques techniques | PL 205 | PL 245 |
|--------------------------------------|--------|--------|
| Puissance absorbée (W) | 2.000 | 2.300 |
| Régime à vide (min ⁻¹) | 13.500 | 13.000 |
| Largeur de rabotage max. (mm) | 205 | 245 |
| Profondeur de rabotage réglable (mm) | 0 – 3 | 0 – 3 |
| Poids (kg) | 13 | 15,7 |



■ = Régulation électronique

Ce produit n'est pas disponible en Suisse.

Avec un guidage fiable pour une excellente image de rabotage.

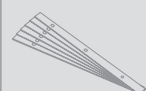
La menuiserie moderne affiche toujours plus de surfaces en bois visibles. Les rabots de charpente PL 205 et PL 245 offrent ainsi des conditions préalables optimales pour des surfaces propres et brillantes avec un aspect parfaitement raboté.

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

Accessoires système,
voir page 319



Le système Festool

Parce qu'ingéniosité rime avec qualité : feuillement, ajustement et structuration de plinthes, moulures, feuillures de portes, planches ou poutres. Et ce toujours avec des résultats exceptionnels.

Une gamme d'accessoires composée d'outils à raboter, d'unités stationnaires et de butées angulaires complète la gamme de rabotage.



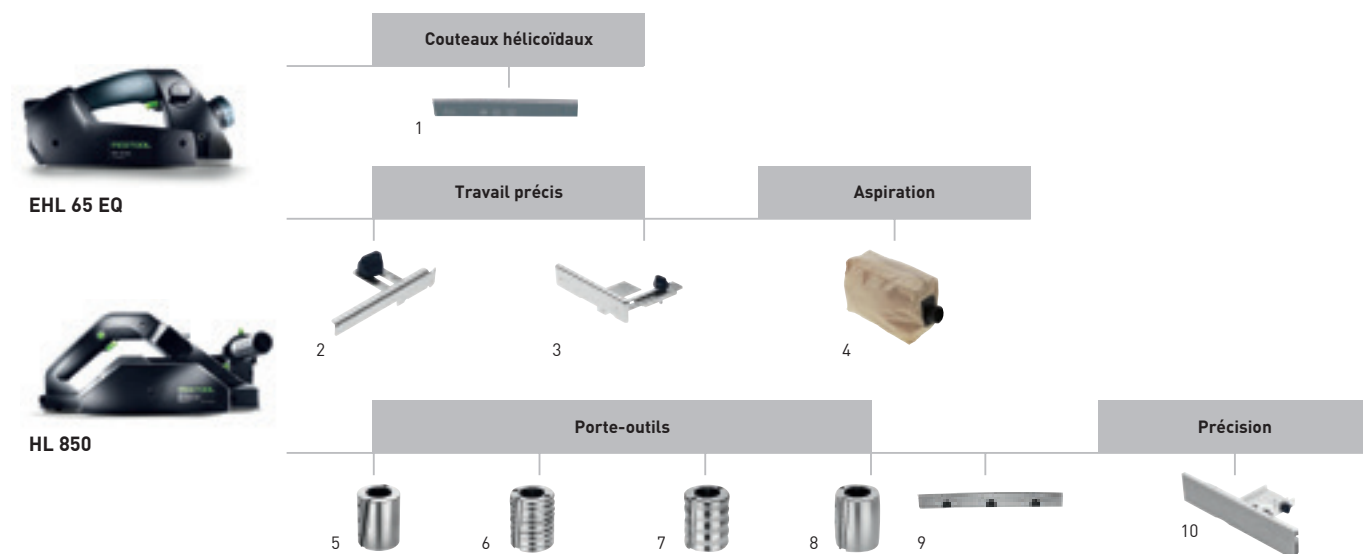
Rabots

Accessoires et consommables



Rabots

Accessoires système



Accessoires pour rabot à une main EHL 65 et rabot HL 850

| Désignation | Caractéristiques | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|---|--|-------------------|-------------------|---------------|
| 1 Couteaux hélicoïdaux HW 65 | pour EHL 65, version HW pour EHL 65, fer de rabot standard HW de 65 mm de largeur, emballage sous blister | 20.30 | 21.90 | 488503 |
| 2 Butée de profondeur FA-EHL | pour EHL 65, pour une profondeur de fraisage 0-23 mm, emballage sous blister | 9.50 | 10.25 | 488543 |
| Butée de profondeur FA-HL | pour HL 850, pour une profondeur de fraisage 0-30 mm, emballage sous blister | 12.80 | 13.80 | 484512 |
| 3 Guide parallèle PA-EHL | pour EHL 65, pour un réglage latéral, réglable de 0-65 mm, emballage sous blister | 18.70 | 20.20 | 488544 |
| Guide parallèle PA-HL | pour HL 850, pour un réglage latéral, réglable de 0-82 mm, emballage sous blister | 24.10 | 26.05 | 484513 |
| 4 Sac récupérateur de copeaux SB-EHL | pour EHL 65, en emballage carton | 46.40 | 50.10 | 488566 |
| Sac récupérateur de copeaux SB-HL | pour HL 850, sans adaptateur d'aspiration, en emballage carton | 70.40 | 76.05 | 484509 |
| Adaptateur d'aspiration AD-HL | pour HL 850, pour sac récupérateur de copeaux et tuyau d'aspiration avec manchon, diamètre du tuyau d'aspiration 36 mm, emballage sous blister | 18.70 | 20.20 | 484507 |
| 5 Porte-outils HK 82 SD | standard, avec fer hélicoïdal carbure HW 82 SD, emballage sous blister | 168.40 | 181.85 | 484520 |
| 6 Porte-outils HK 82 RF | exécution rustique fin, avec fer HS 82 RF, limitation de la profondeur, emballage sous blister | 196.50 | 212.20 | 484521 |
| 7 Porte-outils HK 82 RG | pour HL 850, exécution rustique grossier, avec fer HS 82 RG, limitation de la profondeur, emballage sous blister | 196.50 | 212.20 | 484522 |
| 8 Porte-outils HK 82 RW | pour HL 850, exécution rustique ondulé, avec fer HS 82 RW, limitation de la profondeur, emballage sous blister | 196.50 | 212.20 | 485331 |
| 9 Couteaux hélicoïdaux HW 82 SD | pour porte-outils HK 82 SD, HM-exécution standard, fer de rabot standard HW de 82 mm de largeur, emballage sous blister | 32.50 | 35.10 | 484515 |
| Couteaux hélicoïdaux HS 82 RF | pour porte-outils HK 82 RF, HSS-exécution rustique fin, emballage sous blister | 39.30 | 42.45 | 484518 |
| Couteaux hélicoïdaux HS 82 RG | pour porte-outils HK 82 RG, HSS-exécution rustique grossier, emballage sous blister | 39.30 | 42.45 | 484519 |
| Couteaux hélicoïdaux HS 82 RW | pour porte-outils HK 82 RW, HSS-exécution rustique ondulé, emballage sous blister | 39.30 | 42.45 | 485332 |
| 10 Butée angulaire WA-HL | pour HL 850 EB, sert également de butée pour dispositif SE-HL, pour le rabotage en angle de 0-45°, longueur x hauteur 350 x 70 mm, en emballage carton | 106.30 | 114.80 | 485018 |



PL 205



PL 245

Couteaux de rabot



Accessoires pour rabots de charpente PL 205, PL 245

| Désignation | Caractéristiques | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|---|-------------------------------------|---------------|
| 1 Couteau réversible RN-PL 19x1x205 Tri. 6x | pour PL 205 E, PLP 205 E, Tri-Métal, dimensions 19 x 1 x 205 mm | 116.80 126.15 | 769545 |
| Couteau réversible RN-PL 19x1x245 Tri. 6x | pour PL 245 E, PLP 245 E, Tri-Métal, dimensions 19 x 1 x 245 mm | 125.90 135.95 | 769546 |





Systeme d'assemblage DOMINO

| | |
|---|-----|
| Produits et applications | 322 |
| Fraiseuses DOMINO DF 500, DF 700 | 324 |
| Accessoires et consommables | 326 |
| Le système Festool | |

Système d'assemblage DOMINO

Produits et applications

Le système DOMINO : parfait pour les assemblages de plaques, de cadres ou de châssis. Pour pièces étroites, larges, massives ou fines. Avec tenons DOMINO de Ø 4 à 14 mm pour une multitude d'assemblages.

DF 500

DF 700



Applications

Fraiseuses DOMINO

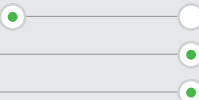
Assemblages de plaques

- Tiroirs à partir de tenon DOMINO Ø 4 mm
- Corps de meubles avec tenons DOMINO Ø 5 et 6 mm
- Meubles en bois massif avec tenons DOMINO Ø 8 et 10 mm
- Meubles en bois massif (par ex. lits) avec tenons DOMINO Ø 12 et 14 mm



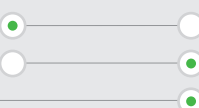
assemblages de bâtis

- Léger châssis (par ex. chaises) jusqu'à tenon DOMINO Ø 10 mm
- Châssis stable (par ex. tables) jusqu'à tenons DOMINO Ø 10 à 14 mm
- Cadres et bâtis pour constructions



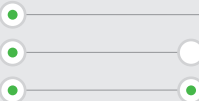
Assemblages de cadres

- Panneaux de meubles encastrés avec tenons DOMINO Ø 8 et 10 mm
- Meubles encastrés en bois massif
- Portes d'entrée et portes intérieures



Autres applications

- Assemblages de lattes étroites à partir d'une largeur de 25 mm
- Assemblages de bois ronds avec la butée pour pièces rondes
- Assemblage de larges frises (par ex. panneaux en bois massif)



●

parfaitement adaptée

○

adaptée

Caractéristiques techniques

| | | | |
|--------------------------------------|----------------|---------------|--|
| Puissance absorbée (W) | 420 | 720 | |
| Profondeur de fraisage max. (mm) | 28 | 70 | |
| Ø fraise à rainurer DOMINO (mm) | 4, 5, 6, 8, 10 | 8, 10, 12, 14 | |
| Réglage de la hauteur de fraise (mm) | 5 – 30 | 10 – 50 | |
| Fraisage selon guide (°) | 0 – 90 | 0 – 90 | |
| Poids (kg) | 3,2 | 5,2 | |

**Chaque assemblage en bois a des avantages.
Le système DOMINO les réunit tous.**



Trous oblongs DOMINO

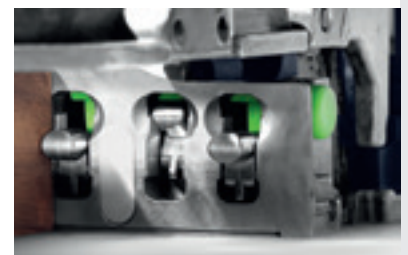
Ajustement précis : le premier tenon DOMINO est positionné avec précision dans un trou oblong ajusté, et tous les autres sont adaptés de façon flexible dans des trous oblongs plus larges. L'assemblage est obtenu sans aucun effort. Résultat : un assemblage solide et sans rotation dès le premier tenon DOMINO.

Gain de temps considérable

Fini les mesures et les réglages fastidieux: les butées intégrées offrent un positionnement rapide et précis de la machine. Il est également possible de régler rapidement la hauteur et la profondeur de la fraise pour différentes épaisseurs de matériau. Les tenons DOMINO XL permettent en outre d'arriver à bout deux fois plus vite des assemblages les plus ardues.

Polyvalence exceptionnelle

Deux machines, des DOMINO de 4 à 14 mm de Ø, différentes possibilités de réglage et des accessoires système compatibles, offrent des possibilités d'assemblage quasiment illimitées. L'assemblage de baguettes étroites et de bois ronds est un jeu d'enfants.



DOMINO en hêtre

Les DOMINO en hêtre portent le label de qualité du Pan European Forest Council (PEFC) pour les produits en bois issus d'une gestion durable, sérieuse et responsable de la forêt.



DOMINO en sipo

Les DOMINO en sipo sont résistants aux intempéries, insectes et aux moisissures. Ils sont, par conséquent, parfaitement appropriés pour une utilisation en extérieur. Ils sont fabriqués en bois provenant de régions forestières à gestion durable et contrôlée.

Système d'assemblage DOMINO

Fraiseuses DOMINO DF 500



product
design
award

2006

DOMINO DF 500



Un système qui assemble tout

La fraiseuse DOMINO DF 500 présente une maniabilité hors pair et offre des possibilités d'assemblage quasi-illimitées. Montage de plaques ou de corps de meubles, assemblages simples de cadres ou de châssis : la fraiseuse DOMINO DF 500 séduit par sa grande précision et sa maniabilité exceptionnelle.

Assemblages simples et plus précis

- Utilisation multiple grâce à des tenons DOMINO de 4 x 20 mm à 10 x 50 mm
- Principe de fraisage, unique et breveté, destiné aux outils manuels, pour un travail précis et aisé
- Précision parfaite avec les butées facilement et rapidement réglables
- Forme ergonomique pour travailler avec facilité dans chaque position

Caractéristiques techniques

| | |
|---|--------------------|
| Puissance absorbée (W) | 420 |
| Régime à vide (min ⁻¹) | 25.500 |
| Butée de profondeur pour réglage du fraisage (mm) | 12, 15, 20, 25, 28 |
| Profondeur de fraisage max. (mm) | 28 |
| Fraise à rainurer DOMINO Ø (mm) | 4, 5, 6, 8, 10 |
| Réglage en hauteur de la fraise (mm) | 5 – 30 |
| Fraisage selon guide (°) | 0 – 90 |
| Ø raccord d'aspiration (mm) | 27 |
| Poids (kg) | 3,2 |



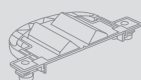
| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|-------------------------------------|---------------|
| fraise DOMINO D5, butée angulaire, clé de service, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC | | |
| DF 500 Q-Plus CH | 984.00 1'063.30 | 574326 |
| DF 500 Q-Set CH butée pour lame, butée transversale | 1'064.00 1'149.70 | 574428 |

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

Accessoires système,
voir page 328



DOMINO,
voir page 328



Système d'assemblage DOMINO

Fraiseuse DOMINO XL DF 700



2012

DOMINO XL DF 700



08

Mobilité absolue. Stabilité absolue

- ▶ Solidité maximale des assemblages pour tenons DOMINO max. de 14 x 140 mm
- ▶ Principe de fraisage, unique et breveté, destiné aux outils manuels, pour un travail précis et aisé
- ▶ Gain de temps considérable par rapport à une machine stationnaire
- ▶ Précision parfaite avec les butées facilement et rapidement réglables

Caractéristiques techniques

| | |
|---|---------------|
| Puissance absorbée (W) | 720 |
| Régime à vide (min ⁻¹) | 21.000 |
| Butée de profondeur pour réglage du fraisage (mm) | 15 – 70 |
| Profondeur de fraisage max. (mm) | 70 |
| Fraise à rainurer DOMINO Ø (mm) | 8, 10, 12, 14 |
| Réglage en hauteur de la fraise (mm) | 10 – 50 |
| Fraisage selon guide (°) | 0 – 90 |
| Ø raccord d'aspiration (mm) | 27 |
| Poids (kg) | 5,2 |



■ = Régulation électronique

| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|-------------------------------------|---------------|
| DF 700 EQ-Plus CH | 1'362.00 | 574424 |
| fraise DOMINO D 12, butée angulaire, 2 x boîte de DOMINO vide, clé de service, en SYSTAINER SYS 5 T-LOC | 1'473.45 | |

Assemblage express de grandes pièces

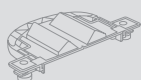
Ce n'est pas la pièce qui va à l'outil, c'est l'outil qui vient à la pièce : DOMINO XL. Rapidité, simplicité, précision, stabilité : des temps de montage nettement plus courts et jusqu'à 50 % de temps gagné par rapport aux machines stationnaires. La DOMINO XL est idéale pour la construction de meubles ou de portes et la fabrication d'assemblages en bois massif.

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

Accessoires système,
voir page 330

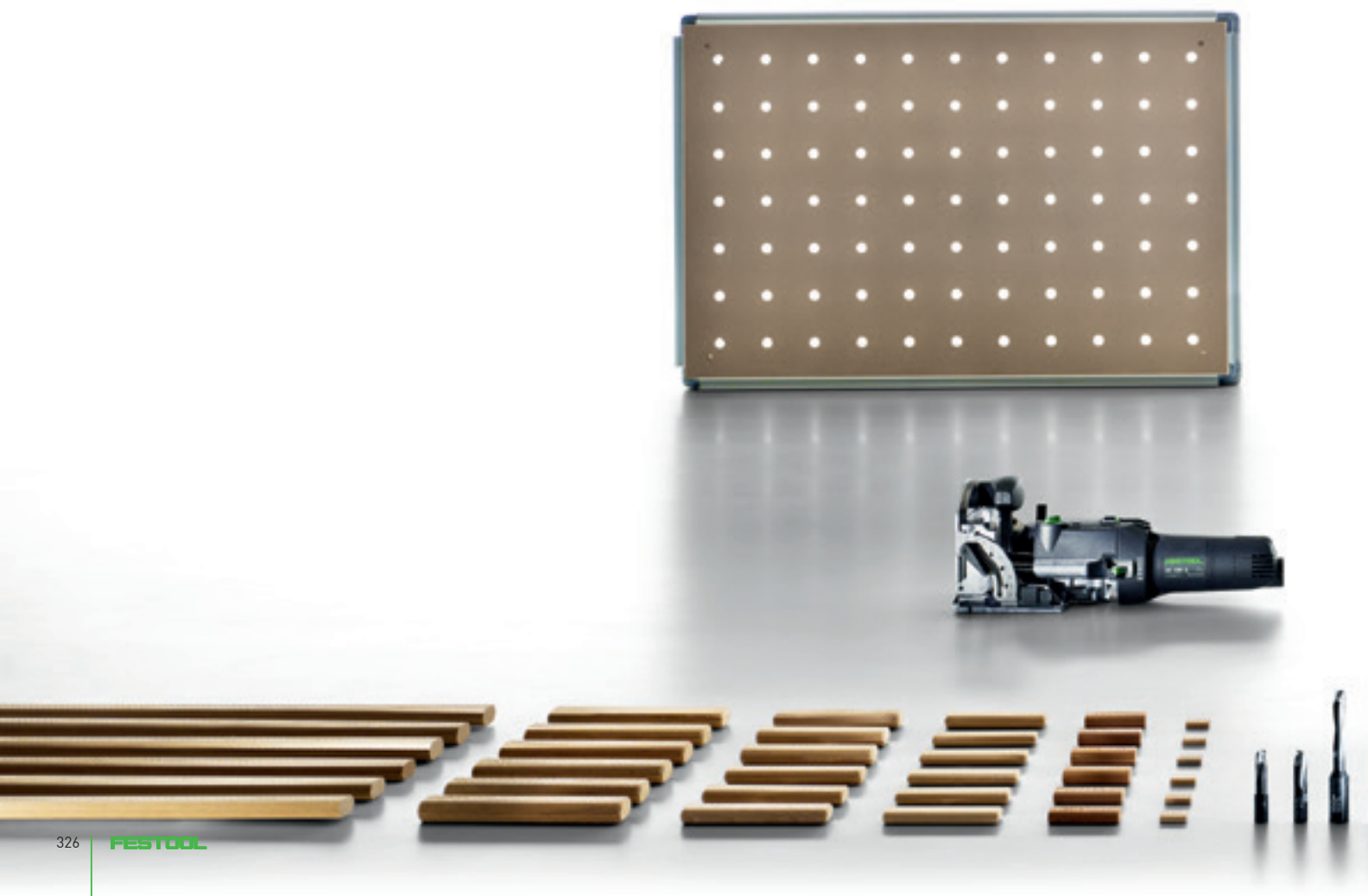


DOMINO,
voir page 330



Le système Festool

Parce qu'ingéniosité rime avec qualité : le système d'assemblage DOMINO propose pour chaque application les tenons DOMINO et les fraises appropriés. Différentes butées compatibles pour les deux fraiseuses DOMINO permettent d'assembler même les formes les plus complexes .



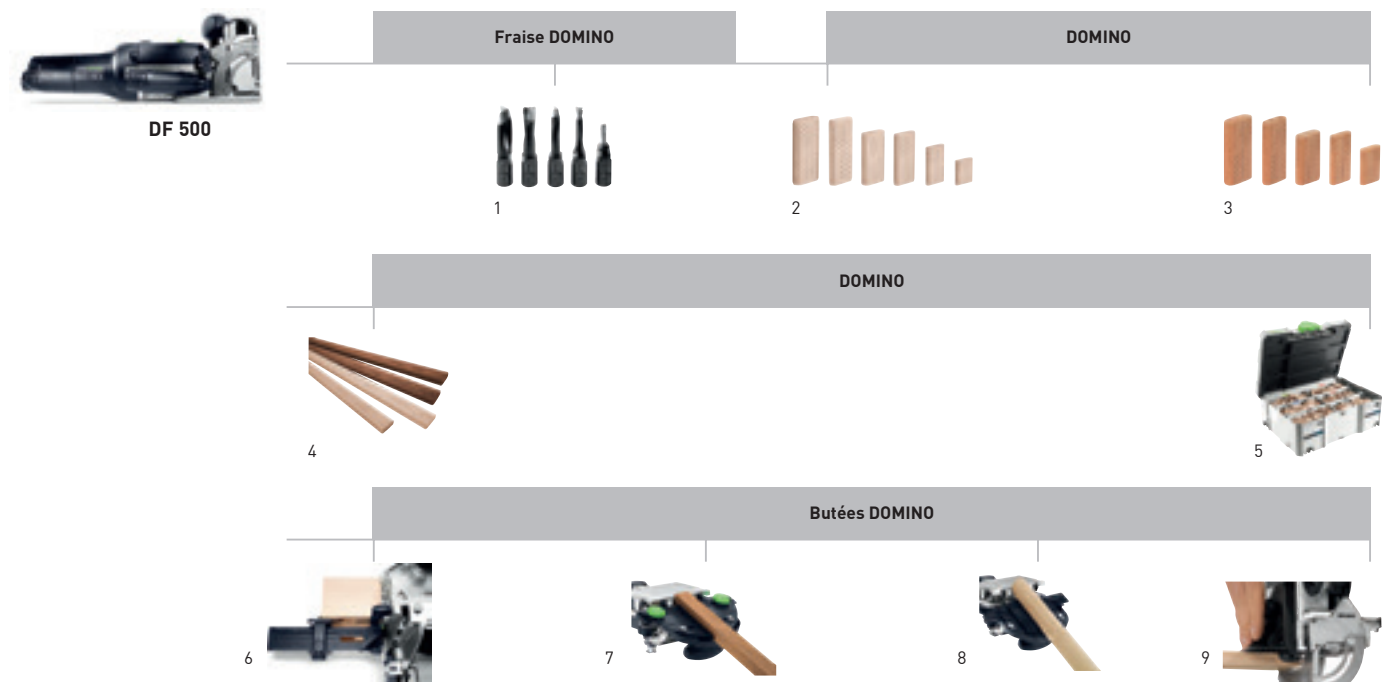
Systeme d'assemblage DOMINO

Accessoires et consommables



Système d'assemblage DOMINO

Accessoires système



Accessoires pour fraiseuses DOMINO DF 500

| Désignation | Caractéristiques | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|--|--|-------------------|-------------------|---------------|
| 1 Fraise D 4-NL 11 HW-DF 500 | D 4 mm, NL 11 mm, emballage sous blister | 45.40 | 49.05 | 495663 |
| Fraise D 5-NL 20 HW-DF 500 | D 5 mm, NL 20 mm, emballage sous blister | 38.80 | 41.90 | 493490 |
| Fraise D 6-NL 28 HW-DF 500 | D 6 mm, NL 28 mm, emballage sous blister | 39.50 | 42.65 | 493491 |
| Fraise D 8-NL 28 HW-DF 500 | D 8 mm, NL 28 mm, emballage sous blister | 41.20 | 44.50 | 493492 |
| Fraise D 10-NL 28 HW-DF 500 | D 10 mm, NL 28 mm, emballage sous blister | 46.20 | 49.90 | 493493 |
| 2 Tenon DOMINO en hêtre D 4x20/450 BU | dimensions 4 x 20 mm, contenu 450 pce(s), emballage sous blister | 17.90 | 19.35 | 495661 |
| Tenon DOMINO en hêtre D 5x30/300 BU | dimensions 5 x 30 mm, contenu 300 pce(s), emballage sous blister | 17.90 | 19.35 | 494938 |
| Tenon DOMINO en hêtre D 5x30/1800 BU | dimensions 5 x 30 mm, contenu 1.800 pce(s), en emballage carton | 96.60 | 104.35 | 493296 |
| Tenon DOMINO en hêtre D 6x40/190 BU | dimensions 6 x 40 mm, contenu 190 pce(s), emballage sous blister | 17.90 | 19.35 | 494939 |
| Tenon DOMINO en hêtre D 6x40/1140 BU | dimensions 6 x 40 mm, contenu 1.140 pce(s), en emballage carton | 96.60 | 104.35 | 493297 |
| Tenon DOMINO en hêtre D 8x40/130 BU | dimensions 8 x 40 mm, contenu 130 pce(s), emballage sous blister | 17.90 | 19.35 | 494940 |
| Tenon DOMINO en hêtre D 8x40/780 BU | dimensions 8 x 40 mm, contenu 780 pce(s), en emballage carton | 96.60 | 104.35 | 493298 |
| Tenon DOMINO en hêtre D 8x50/100 BU | dimensions 8 x 50 mm, contenu 100 pce(s), emballage sous blister | 17.90 | 19.35 | 494941 |
| Tenon DOMINO en hêtre D 8x50/600 BU | dimensions 8 x 50 mm, contenu 600 pce(s), en emballage carton | 96.60 | 104.35 | 493299 |
| Tenon DOMINO en hêtre D 10x50/85 BU | dimensions 10 x 50 mm, contenu 85 pce(s), emballage sous blister | 17.90 | 19.35 | 494942 |
| Tenon DOMINO en hêtre D 10x50/510 BU | dimensions 10 x 50 mm, contenu 510 pce(s), en emballage carton | 96.60 | 104.35 | 493300 |

Accessoires pour fraiseuses DOMINO DF 500

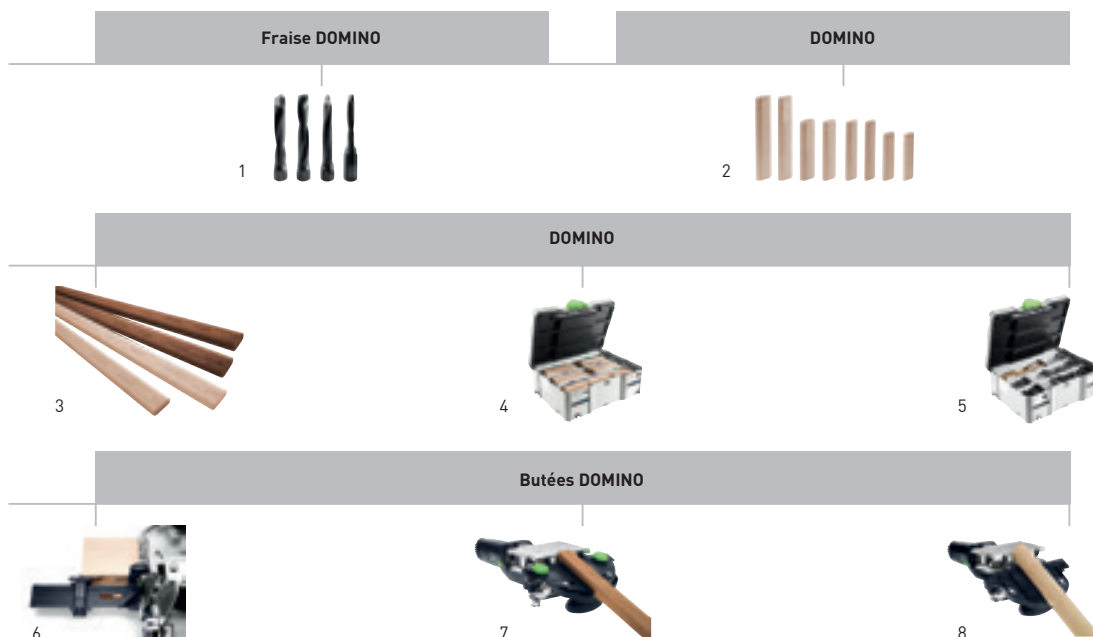
| Désignation | Caractéristiques | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|--|---|-------------------------------------|---------------|
| 3 Tenon DOMINO en Sipo D 5x30/300 MAU | dimensions 5 x 30 mm, contenu 300 pce(s), emballage sous blister | 35.50 38.35 | 494869 |
| Tenon DOMINO en Sipo D 5x30/900 MAU | dimensions 5 x 30 mm, contenu 900 pce(s), en emballage carton | 96.60 104.35 | 494859 |
| Tenon DOMINO en Sipo D 6x40/190 MAU | dimensions 6 x 40 mm, contenu 190 pce(s), emballage sous blister | 35.50 38.35 | 494870 |
| Tenon DOMINO en Sipo D 6x40/570 MAU | dimensions 6 x 40 mm, contenu 570 pce(s), en emballage carton | 96.60 104.35 | 494860 |
| Tenon DOMINO en Sipo D 8x40/130 MAU | dimensions 8 x 40 mm, contenu 130 pce(s), emballage sous blister | 35.50 38.35 | 494871 |
| Tenon DOMINO en Sipo D 8x40/390 MAU | dimensions 8 x 40 mm, contenu 390 pce(s), en emballage carton | 96.60 104.35 | 494861 |
| Tenon DOMINO en Sipo D 8x50/100 MAU | dimensions 8 x 50 mm, contenu 100 pce(s), emballage sous blister | 35.50 38.35 | 494872 |
| Tenon DOMINO en Sipo D 8x50/300 MAU | dimensions 8 x 50 mm, contenu 300 pce(s), en emballage carton | 96.60 104.35 | 494862 |
| Tenon DOMINO en Sipo D 10x50/85 MAU | dimensions 10 x 50 mm, contenu 85 pce(s), emballage sous blister | 35.50 38.35 | 494873 |
| Tenon DOMINO en Sipo D 10x50/255 MAU | dimensions 10 x 50 mm, contenu 255 pce(s), en emballage carton | 96.60 104.35 | 494863 |
| 4 DOMINO en hêtre D 8x750/36 BU | dimensions 8 x 750 mm, contenu 36 pce(s), en emballage carton | 72.70 78.50 | 498686 |
| DOMINO en hêtre D 10x750/28 BU | dimensions 10 x 750 mm, contenu 28 pce(s), en emballage carton | 70.80 76.45 | 498687 |
| Tenon DOMINO en sipo D 8x750/36 MAU | dimensions 8 x 750 mm, contenu 36 pce(s), en emballage carton | 141.20 152.50 | 498690 |
| Tenon DOMINO en sipo D 10x750/28 MAU | dimensions 10 x 750 mm, contenu 28 pce(s), en emballage carton | 136.90 147.85 | 498691 |
| 5 Cheville hêtre gamme DS 4/5/6/8/10 1060x BU | pour DF 500, DOMINO 4 x 20, 5 x 30, 6 x 40, 8 x 40, 8 x 50, 10 x 50 mm et fraise DOMINO pour tailles 4, 5, 6, 8 et 10, dimensions 396 x 296 x 157,5 mm, contenu 1.060 pce(s), en SYSTAINER SYS 2 T-LOC | 273.50 295.40 | 498899 |
| 6 Butée de report QA-DF 500/700 | pour DF 500 et DF 700, écart de perforation de 100 à 205 mm, la livraison comprend deux butées transversales (gauche et droite), pour un positionnement exact des fraisages avec distance jusqu'au bord de 100-205 mm, emballage sous blister | 62.60 67.60 | 498590 |
| 7 Butée pour bois de bout LA-DF 500/700 | pour DF 500 et DF 700, pour plinthes d'une largeur de 22 à 70 mm, contenu 1 pce(s), emballage sous blister | 58.80 63.50 | 493487 |
| 8 Butée pour bois rond RA DF 500/700 | pour DF 500 et DF 700, pour pièces de bois arrondies de 35 – 60 mm, pour un fraisage exact de bois ronds Ø 35 – 60 mm, emballage sous blister | 49.30 53.25 | 494847 |
| 9 Extension de butée ZA-DF 500 | pour DF 500, élargissement d'appui et butée latérale, pour réduction du centre de la mortaise de 37 mm à 20 mm, pour positionner la fraiseuse en toute sécurité, en emballage carton | 29.20 31.55 | 495666 |

Système d'assemblage DOMINO

Accessoires système



DF 700



Accessoires pour fraiseuse DOMINO XL DF 700

| Désignation | Caractéristiques | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|--|---|-------------------|-------------------|---------------|
| 1 Fraise DOMINO D 8-NL 50 HW-DF 700 | fraise avec filetage pour montage sur fraiseuse DOMINO XL DF 700, D 8 mm, NL 50 mm, emballage sous blister | 56.20 | 60.70 | 497868 |
| Fraise DOMINO D 10-NL 70 HW-DF 700 | fraise avec filetage pour montage sur fraiseuse DOMINO XL DF 700, D 10 mm, NL 70 mm, emballage sous blister | 60.00 | 64.80 | 497869 |
| Fraise DOMINO D 12-NL 70 HW-DF 700 | fraise avec filetage pour montage sur fraiseuse DOMINO XL DF 700, D 12 mm, NL 70 mm, emballage sous blister | 62.60 | 67.60 | 497870 |
| Fraise DOMINO D 14-NL 70 HW-DF 700 | fraise avec filetage pour montage sur fraiseuse DOMINO XL DF 700, D 14 mm, NL 70 mm, emballage sous blister | 67.10 | 72.45 | 497871 |
| 2 Tenon DOMINO en hêtre D 8x80/190 BU | dimensions 8 x 80 mm, contenu 190 pce(s), en emballage carton | 50.40 | 54.45 | 498212 |
| Tenon DOMINO en hêtre D 8x100/150 BU | dimensions 8 x 100 mm, contenu 150 pce(s), en emballage carton | 50.40 | 54.45 | 498213 |
| Tenon DOMINO en hêtre D 10x80/150 BU | dimensions 10 x 80 mm, contenu 150 pce(s), en emballage carton | 50.40 | 54.45 | 498214 |
| Tenon DOMINO en hêtre D 10x100/120 BU | dimensions 10 x 100 mm, contenu 120 pce(s), en emballage carton | 50.40 | 54.45 | 498215 |
| Tenon DOMINO en hêtre D 12x100/100 BU | dimensions 12 x 100 mm, contenu 100 pce(s), en emballage carton | 50.40 | 54.45 | 498216 |
| Tenon DOMINO en hêtre D 12x140/90 BU | dimensions 12 x 140 mm, contenu 90 pce(s), en emballage carton | 50.40 | 54.45 | 498217 |
| Tenon DOMINO en hêtre D 14x75/104 BU | pour un travail avec la fraiseuse DOMINO XL DF 700, idéal en combinaison avec le système d'assemblage amovible pour raccords d'angle DOMINO (exactement adaptés à la profondeur de fraisage des raccords d'angle), permet de compléter la transmission des charges en plus des raccords, dimensions 14 x 75 mm, contenu 104 pce(s), en emballage carton | 49.00 | 52.90 | 201499 |
| Tenon DOMINO en hêtre D 14x100/80 BU | dimensions 14 x 100 mm, contenu 80 pce(s), en emballage carton | 50.40 | 54.45 | 498218 |
| Tenon DOMINO en hêtre D 14x140/70 BU | dimensions 14 x 140 mm, contenu 70 pce(s), en emballage carton | 50.40 | 54.45 | 498219 |

Accessoires pour fraiseuse DOMINO XL DF 700

| Désignation | Caractéristiques | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|---|-------------------------------------|---------------|
| 3 DOMINO en hêtre D 8x750/36 BU | dimensions 8 x 750 mm, contenu 36 pce(s), en emballage carton | 72.70 78.50 | 498686 |
| DOMINO en hêtre D 10x750/28 BU | dimensions 10 x 750 mm, contenu 28 pce(s), en emballage carton | 70.80 76.45 | 498687 |
| DOMINO en hêtre D 12x750/22 BU | dimensions 12 x 750 mm, contenu 22 pce(s), en emballage carton | 66.40 71.70 | 498688 |
| DOMINO en hêtre D 14x750/18 BU | dimensions 14 x 750 mm, contenu 18 pce(s), en emballage carton | 66.40 71.70 | 498689 |
| Tenon DOMINO en sipo D 8x750/36 MAU | dimensions 8 x 750 mm, contenu 36 pce(s), en emballage carton | 141.20 152.50 | 498690 |
| Tenon DOMINO en sipo D 10x750/28 MAU | dimensions 10 x 750 mm, contenu 28 pce(s), en emballage carton | 136.90 147.85 | 498691 |
| Tenon DOMINO en sipo D 12x750/22 MAU | dimensions 12 x 750 mm, contenu 22 pce(s), en emballage carton | 132.40 143.00 | 498692 |
| Tenon DOMINO en sipo D 14x750/18 MAU | dimensions 14 x 750 mm, contenu 18 pce(s), en emballage carton | 132.40 143.00 | 498693 |
| 4 Assortiment de DOMINO XL en hêtre DS/XL D8/D10 306x BU | pour DOMINO XL, DOMINO 8x50, 8x80, 8x100, 10x50, 10x80, 10x100 et fraise DOMINO XL pour les tailles 8 et 10, assortiment de DOMINO, contenu 306 pce(s), en SYSTAINER SYS 2 T-LOC | 244.30 263.85 | 498204 |
| Assortiment de DOMINO XL en hêtre DS/XL D12/D14 128x BU | pour DOMINO XL, DOMINO 12x100, 12x140, 14x100, 14x140 mm et fraise DOMINO XL pour taille 14, assortiment de DOMINO, contenu 128 pce(s), en SYSTAINER SYS 2 T-LOC | 210.90 227.75 | 498205 |
| 5 SYSTAINER T-LOC SORT-SYS 2 TL DOMINO | systainer vide SYS 2 T-LOC, contient 3 casiers avec compartiments flexibles pour le remplissage personnalisé avec des chevilles DOMINO, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC | 94.50 102.05 | 498889 |
| 6 Butée de report QA-DF 500/700 | pour DF 500 et DF 700, écart de perforation de 100 à 205 mm, la livraison comprend deux butées transversales (gauche et droite), pour un positionnement exact des fraisages avec distance jusqu'au bord de 100-205 mm, emballage sous blister | 62.60 67.60 | 498590 |
| 7 Butée pour bois de bout LA-DF 500/700 | pour DF 500 et DF 700, pour plinthes d'une largeur de 22 à 70 mm, contenu 1 pce(s), emballage sous blister | 58.80 63.50 | 493487 |
| 8 Butée pour bois rond RA DF 500/700 | pour DF 500 et DF 700, pour pièces de bois arrondies de 35 – 60 mm, pour un fraisage exact de bois ronds Ø 35 – 60 mm, emballage sous blister | 49.30 53.25 | 494847 |

Système d'assemblage DOMINO

Le système d'assemblage pour les panneaux et les angles pour DOMINO XL DF 700

Simplement révolutionnaire. Simplement révolutionnaire.

Système d'assemblage amovible DOMINO pour les panneaux et les angles :

Pour des assemblages parfaits du bois. Plus rapides que jamais. Usinage simple et rapide avec la fraise de 14 mm et le DOMINO XL DF 700.

eXtrêmement rapide :

- ▶ Plus besoin d'opérations compliquées de mesure et de marquage – fraisage simple avec guide d'appui ou marquage au crayon
- ▶ Aucun gabarit ou autre accessoire nécessaire
- ▶ Gain de temps considérable, peu d'étapes de travail

eXtrêmement solide :

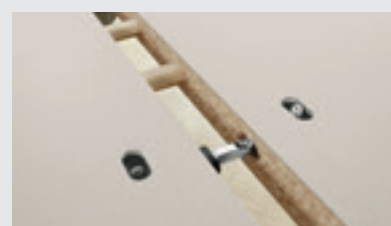
- ▶ Tenon DOMINO et élément de serrage pour un assemblage très résistant
- ▶ Distance de rapprochement et de serrage
- ▶ Importantes forces de serrage et de charge

eXtrêmement flexible :

- ▶ Assemblage rapidement démonté si besoin
- ▶ Pour l'assemblage d'un cadre, d'un bâti ou de panneaux, épaisseur de matériau de 30 mm minimum
- ▶ Avec caches en trois coloris différents pour un aspect très esthétique des assemblages angulaires












Les raccords d'angle : ils sont extrêmement rapides et solides et en plus ils peuvent être démontés. Ils offrent aussi un design haut de gamme : seul le cache clipsé dans le trou de fraisage DOMINO est visible.



Les raccords de panneaux : une grande course de serrage pour un système de verrouillage sécurisé et un raccordement puissant et stable.

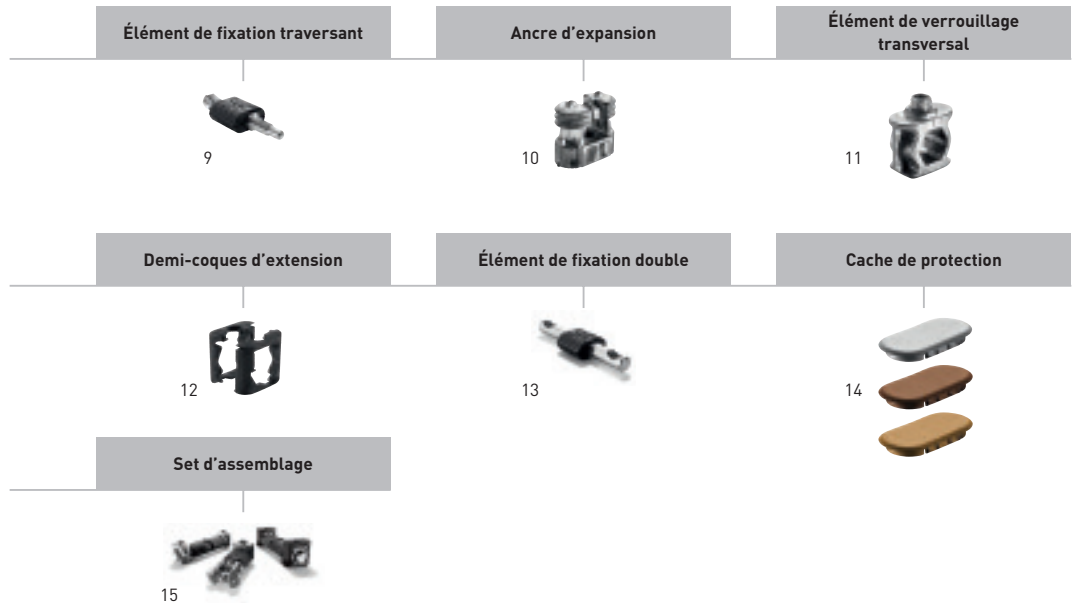
Éléments d'assemblage modulaires –

Le tableau présente une sélection des composants requis par l'assemblage pour les panneaux et les angles.

| | | E* F* | | | | E* F* | |
|---|---|-------|--------------------|---|--|------------------|------------------|
|  | Élément de fixation traversant : écarte l'ancre d'expansion et forme une butée pour l'élément transversal de verrouillage. | 1 x | |  | tenon DOMINO hêtre Ø 14 x 75 | x ¹ | x ¹ |
|  | Ancre d'expansion auto-fixante : pour un maintien parfait dans la pièce | 1 x | |  | Cache de protection : disponible en argent, marron clair ou marron foncé | 1 x ¹ | 2 x ¹ |
|  | Élément de verrouillage transversal : pour élément de fixation traversant (raccord d'angle) ou élément de fixation double (raccord de panneau) | 1 x | 2 x |  | Kit de systèmes d'assemblage EV/32-Set : tous les composants pour 32 raccords d'angle en kit (excepté les composants en option). | Set | |
|  | Extension : est clipsé autour de l'élément transversal de verrouillage. Évite qu'il ne rentre dans les matériaux tendres (par ex. plans de travail de cuisine). | | 2-4 x ² |  | Kit de systèmes d'assemblage FV/16-Set : tous les composants pour 16 raccords de panneaux en kit (excepté les composants en option). | | Set |
|  | Élément de fixation double : peut être équipé d'un ou deux clips d'ancrage | | 1 x | * E = raccord d'angle; F = Raccord de panneaux ¹ option ² options jusqu'à 4 clips d'extension par raccord de panneaux (2 par élément transversal de verrouillage) | | | |



DF 700



Assemblage amovible DOMINO pour les angles et les panneaux

| Désignation | Caractéristiques | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|--|--|-------------------------------------|---------------|
| 9 Élément de fixation traversant SV-AB D14/32 | pour un travail avec la fraiseuse DOMINO XL DF 700, associée à l'ancre d'expansion SV-SA D14 et à l'élément de verrouillage transversal SV-QA D14 pour réaliser des assemblages angulaires, pour assemblages de cadre et de bâti à partir de 30 mm d'épaisseur de matériau, 64 x Demi-coques de tenons, contenu 32 pce(s), en emballage carton | 54.00 58.30 | 201350 |
| 10 Ancre d'expansion SV-SA D14/32 | pour un travail avec la fraiseuse DOMINO XL DF 700, associée à l'élément de fixation traversant SV-AB D14 et à l'élément transversal de verrouillage SV-QA D14 pour fabriquer des assemblages angulaires démontables, pour assemblages de cadre et de bâti à partir de 30 mm d'épaisseur de matériau, contenu 32 pce(s), en emballage carton | 38.50 41.60 | 201349 |
| 11 Élément de verrouillage transversal SV-QA D14/32 | pour un travail avec la fraiseuse DOMINO XL DF 700, associée à l'ancre d'expansion SV-SA D14 et à l'élément de fixation traversant SV-AB D14 pour réaliser des assemblages angulaires, associée à l'élément de fixation double SV-DB D14 pour fabriquer des assemblages de panneaux, à partir de 30 mm d'épaisseur de matériau, sert de contre-palier et comme élément de serrage pour élément de fixation traversant ou élément de fixation double, pour les matériaux tendres ou poreux comme les panneaux de particules, l'utilisation d'une extension d'élément transversal de verrouillage SV-V D14 est recommandée (à partir de 35 mm d'épaisseur de matériau - évite qu'il ne rentre dans le matériau), 32 x tiges filetées, contenu 32 pce(s), en emballage carton | 38.50 41.60 | 201351 |
| 12 Demi-coques d'extension SV-V D14/32 | pour élément transversal de verrouillage SV-QA D14, pour l'extension des éléments transversaux de verrouillage pour une meilleure répartition de la pression lors de l'utilisation de matériaux poreux ou tendres, par ex. des plans de travail de cuisine, évite que l'élément transversal de verrouillage ne rentre dans le matériau, 64 demi-coques pour extension de 32 ancras d'expansion, contenu 32 pce(s), en emballage carton | 16.00 17.30 | 201498 |
| 13 Élément de fixation double SV-DB D14/16 | pour un travail avec la fraiseuse DOMINO XL DF 700, associée aux 2 éléments transversaux de verrouillage SV-QA D14 (et en option les clips d'extension SV-V D14 pour matériaux tendres) pour fabriquer des assemblages de panneaux dans la construction de meubles, 64 x Demi-coques de tenons, contenu 16 pce(s), en emballage carton | 41.00 44.30 | 201352 |
| 14 Cache de protection SV-AK D14 slr/32 | pour un travail avec la fraiseuse DOMINO XL DF 700, caches pour masquer les trous de fraisages DOMINO D14, Coloris : peinture argent, contenu 32 pce(s), emballage sous blister | 12.00 12.95 | 201354 |
| Cache de protection SV-AK D14 brn1/32 | pour un travail avec la fraiseuse DOMINO XL DF 700, caches pour masquer les trous de fraisages DOMINO D14, Coloris : marron foncé, contenu 32 pce(s), emballage sous blister | 7.50 8.10 | 201355 |
| Cache de protection SV-AK D14 brn2/32 | pour un travail avec la fraiseuse DOMINO XL DF 700, caches pour masquer les trous de fraisages DOMINO D14, Coloris : marron clair, contenu 32 pce(s), emballage sous blister | 7.50 8.10 | 201356 |
| 15 Set d'assemblage EV/32-Set | pour assemblages de cadre et de bâti à partir de 30 mm d'épaisseur de matériau, set complet comprenant des éléments de fixation traversant, des ancras d'expansion et des éléments transversaux de verrouillage pour 32 raccords d'angle, 32 éléments de fixation traversant SV-AB D14, 32 ancras d'expansion SV-QA D14, 32 ancras d'expansion SV-SA D14, en emballage carton | 131.50 142.00 | 203420 |
| Set d'assemblage FV/16-Set | set complet pour 16 raccords de panneaux comprenant des éléments de fixation double, des éléments transversaux de verrouillage et des extensions, 16 éléments de fixation double SV-DB D14, 32 ancras d'expansion SV-QA D14, Extension SV-V D14 pour 32 éléments transversaux de verrouillage, en emballage carton | 95.50 103.15 | 203421 |
| Système d'assemblage DOMINO SV-SYS D14 | pour un travail avec la fraiseuse DOMINO XL DF 700, comprend les raccords d'angle et les raccords de panneaux y compris caches et chevilles en bois DOMINO, Accessoire requis : fraise DOMINO Ø 14 (497871), 32 éléments de fixation traversant SV-AB D14, 16 éléments de fixation double SV-DB D14, 32 ancras d'expansion SV-SA D14, 32 x tenon DOMINO hêtre Ø 14 x 75, 2 x 32 ancras d'expansion SV-QA D14, clé coudée ouverture de 4 pour serrer les tiges filetées, Extension SV-V D14 pour 32 éléments transversaux de verrouillage, 32 caches argent SV-AK D14 slr, 32 caches marron foncé SV-AK D14 brn1, 32 caches marron clair SV-AK D14 brn2, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC | 295.50 319.15 | 201353 |



Plaqueuse de chants

Produits et applications 336

Plaqueuse de chants CONTURO KA 65, KP 65/2 338

Plaqueuse de chants semi-stationnaire AP-KA 65, MFT/3 CONTURO 340

Accessoires et consommables 342

Le système Festool



SERVICE
all-inclusive

Plaqueuruse de chants

Produits et applications

La CONTURO permet la réalisation de chants parfaits, sur diverses formes, arrondies, convexes et concaves. Même les placages de chants en biais peuvent être réalisés dans une qualité parfaite avec la machine en position stationnaire. Rapide, simple et propre : idéale pour les pièces profilées et les petites séries. Elle peut traiter des chants en bois, plastique ou mélamine, d'une hauteur de 18-65 mm et d'une épaisseur de 0,5-3,0 mm (en fonction du matériau). La CONTURO est livrée en coffret SYSTAINER pour un transport sûr. Tout est à portée de main, avec les accessoires système, même sur le chantier, vous obtiendrez une qualité parfaite des chants .

Applications

Réalisation de chants

- Chants droits
- Pièces moulées concaves et convexes
- Encollage d'arrondis
- Placage d'angles intérieurs

Encollage stationnaire de chants

- Chants droits et étroits
- Chants droits et larges
- Petites pièces moulées
- Placage d'onglets

Caractéristiques techniques

| | | | |
|----------------------------|------------|--|--|
| Puissance absorbée (W) | 1.200 | | |
| Hauteur des chants (mm) | 18 – 65 | | |
| Epaisseur des chants (mm) | 0,5 – 3,0* | | |
| Rayon intérieur (mm) | > 50 | | |
| Temps de chauffe (min) | 8 | | |
| Température de fusion (°C) | 100 – 210 | | |
| Vitesse d'avance (m/min) | 2/4 | | |
| Classe de protection | I | | |
| Poids (kg) | 7,9 | | |

* beaucoup en fonction du matériau

KA 65

MFT/3 CONTURO



Plaqueuruse de chants CONTURO

Encollage semi-stationnaire

parfaitement adaptée

adaptée



Travail avec la MFT



Travail avec le système VAC SYS



Préparation de la pièce



Finition parfaite des chants

SYSTÈME

La garantie de chants parfaits en toutes circonstance – Le système CONTURO

Pièce maîtresse pour des chants parfaits, la CONTURO permet le placage de chants de manière très simple sur toutes formes de pièces. De la coupe au fraisage du matériau en passant par l'encollage et le placage du chant, la coupe en bout et le fraisage, jusqu'au lissage et polissage, le système auquel elle est associée assure ainsi un résultat professionnel et optimal, de la même qualité que celle offerte jusqu'à présent uniquement par les machines stationnaires.



CONTURO

Encollage des chants

09



Colles



Pince à couper



Accessoires spéciaux



Travail stationnaire

ACCESSOIRES

Plaqueuse de chants

Plaqueuse de chants CONTURO KA 65



CONTURO KA 65



Pièce maîtresse pour des chants parfaits

Grâce à sa polyvalence et à sa manipulation aisée, la CONTURO représente une véritable solution pour la fabrication de pièces personnalisées et le placage de chants sur des pièces ou des éléments de meubles destinés à la production en petites séries. Livrée en SYSTAINER, la CONTURO est également adaptée à une utilisation mobile pour une finition parfaite des chants sur site.

La perfection des chants

- ▶ Travail efficace, simple et propre. Changement rapide de couleur grâce au système de cartouche de colle breveté
- ▶ Qualité parfaite des rainures de colle avec adhérence optimale grâce au dosage exact de la colle
- ▶ Système propre de buses sans nettoyage, travail en toute sécurité grâce à un faible échauffement du carter de la machine
- ▶ Fonte de la colle en fonction des besoins. Pas de cuisson, de coloration ou de perte de qualité de la colle

Caractéristiques techniques

| | |
|----------------------------|-----------|
| Puissance absorbée (W) | 1.200 |
| hauteur de chant (mm) | 18 – 65 |
| Épaisseur de chant (mm) | 0,5 – 3 |
| Rayon intérieur (mm) | > 50 |
| Temps de chauffe (min) | 8 |
| Température de fusion (°C) | 100 – 210 |
| Vitesse d'avance (m/min) | 2/4 |
| Classe de protection | I |
| Poids (kg) | 7,9 |



| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|--|-------------------------------------|---------------|
| plateau de guidage, 4 x Colle transparente, en SYSTAINER SYS 4 T-LOC | | |
| KA 65 Plus CH | 2'968.00 3'207.95 | 574608 |
| KA 65 Set CH | 3'317.00 3'584.85 | 574615 |
| Set de placage des chants SYS KB-KA 65 | | |

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

**Accessoires système,
voir page 344**



Plaqueuse de chants

Pince à couper pour chants KP 65/2



KP 65/2



09

La coupe exacte

- ▶ Découpe simple et sans effort de chants épais grâce à une poignée ergonomique
- ▶ Découpe exacte des abouts grâce à un réglage micrométrique excentrique breveté
- ▶ Table des deux côtés de la plaqueuse permet une coupe des chants de panneau à la fois à gauche et à droite par le haut, avec une vue parfaite sur la pièce
- ▶ Fonction de coupe de joints pour panneaux ronds et de coupe de chants pour plateau (sciage final) avec un seul outil

Caractéristiques techniques

| | |
|-----------------------|----|
| Hauteur d'onglet (mm) | 65 |
| Épaisseur onglet (mm) | 2 |

| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---------------------|-------------------------------------|--------|
| KP 65/2 | 192.90 | 499896 |
| en emballage carton | 208.35 | |

Découpe nette

Le surplus de chant se découpe avec la pince à couper pour chants Festool KP 65/2 : il suffit d'introduire la bande de chant entre les couteaux, de positionner la pince parallèlement à la pièce jusqu'à l'axe de butée, puis de presser les poignées l'une contre l'autre.

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

Plaqueuse de chants

Plaque d'adaptation AP-KA 65



AP-KA 65



Encollage stationnaire des chants

Effectuer des travaux stationnaires avec la CONTURO. Rien de plus simple ! Sur la plaque d'adaptation AP-KA 65. Cela permet non seulement le placage de chants droits et d'arrondis, mais également de chants étroits avec des angles de 90°-45°.

Placage stationnaire pivotant

- Pour l'utilisation stationnaire de la plaqueuse de chant
- Mise en place de la plaque d'adaptation sur la table multifonctions ou sur toute autre table
- Pour les petites séries, chants droits, éléments de forme libre et collage de chants biseautés, angles de 0-47°

Caractéristiques techniques

| | |
|---------------------------|-----------|
| Dimensions L x l (mm) | 254 x 420 |
| Hauteur min. montage (mm) | 150 |
| rayon d'action (°) | 0 – 47 |

| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|--|-------------------------------------|---------------|
| AP-KA 65 15 plaques de glissement, rouleau de pression supplémentaire, en emballage carton | 413.30 446.35 | 500175 |
| GP-MFT/3 KA65 15x Emballage sous blister | 26.30 28.40 | 500367 |

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

Plaqueuse de chants

Table multifonctions MFT/3 CONTURO



MFT/3 CONTURO

1 table : 1000 possibilités

- Pour l'utilisation stationnaire de la plaqueuse de chant
- Guides pour conduire en toute sécurité la pièce
- Permet des oscillations de la machine (0-47°) dans la table et un appui horizontal de la pièce pour le façonnage des bords – pour un guidage confortable et sûr même pour de grands objets

Caractéristiques techniques

| | |
|-----------------------------------|-------------|
| dimensions de la table (mm) | 1.157 x 773 |
| hauteur de travail (mm) | 900 |
| Plaqueuse de chants pivotante (°) | 47 |
| Poids (kg) | 29 |



Unité stationnaire d'encollage des chants

Le placage stationnaire est-il possible ?
Oui ! Grâce à la MFT/3 CONTURO, une table multifonctions spéciale pour la plaqueuse de chants CONTURO KA 65. Pour cela, placez la plaqueuse de chants sur la plaque d'adaptation et disposez-la directement sur la table multifonctions MFT/3 CONTURO. Elle permet ainsi de plaquer, non seulement, les arrondis et les chants droits, mais également les chants étroits. La CONTURO KA 65 peut pivoter dans l'unité stationnaire de 90° – 45°.

| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|-------------------------------------|---------------|
| MFT/3 Conturo-AP | 973.00 | 500869 |
| plaque d'adaptation AP-KA 65, renfort transversal QT-MFT/3, en emballage carton | 1'050.85 | |

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

Le système Festool

La CONTURO, véritable outil indispensable pour la réalisation de chants parfaits, assure le processus d'encollage. Elle fait partie d'un ensemble qui permet davantage d'opérations : de l'encollage au placage des chants, de la découpe au lissage et au polissage, le système polyvalent Festool garantit qualité professionnelle et un travail propre et sain. Jusqu'à présent, seules les machines stationnaires étaient en mesure de réaliser l'ensemble de ces opérations.



Plaqueuse de chants

Accessoires et consommables

Accessoires système

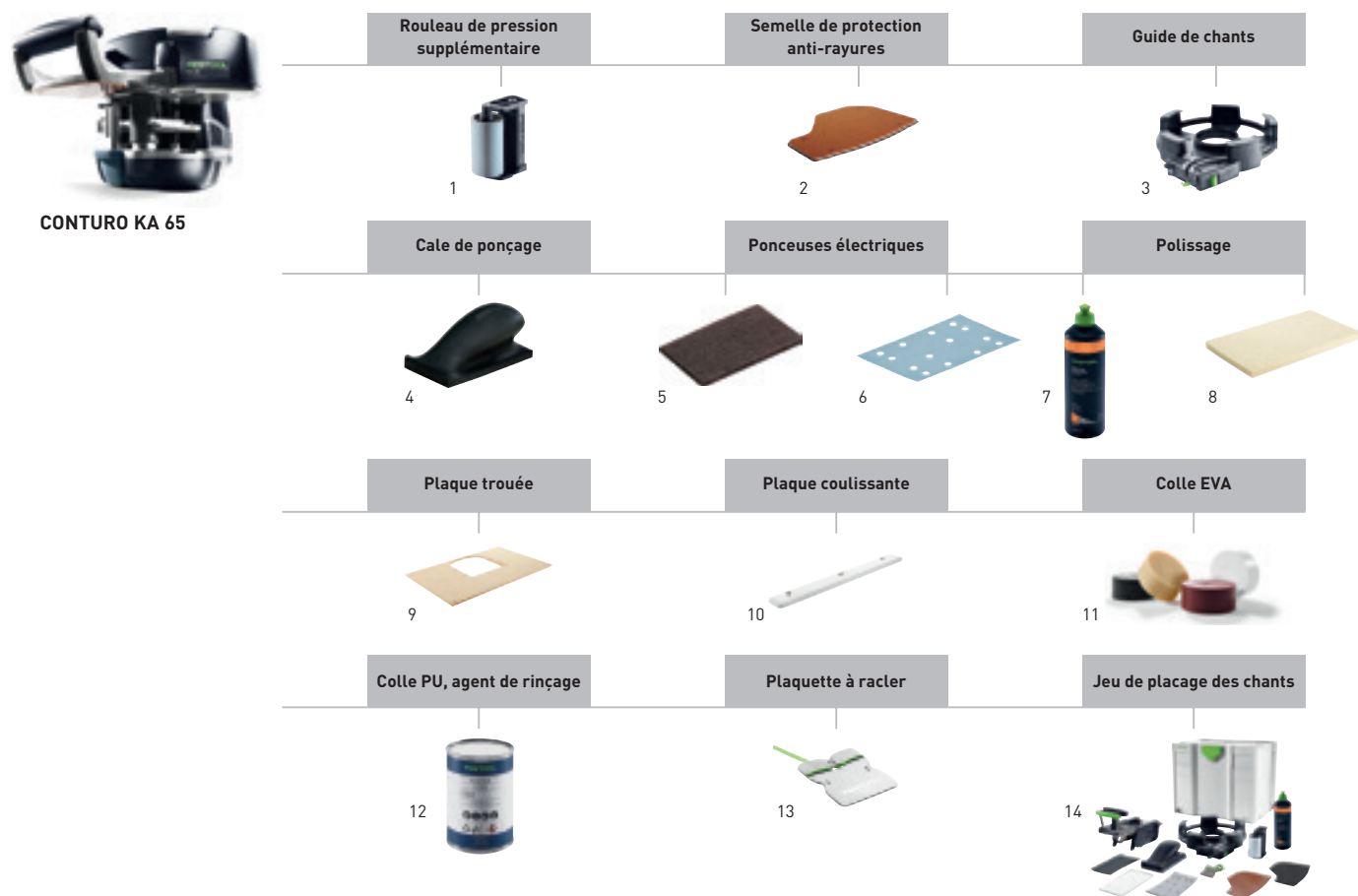
344

09



Plaqueur de chants

Accessoires système



Accessoires pour plaqueuse de chants CONTURO KA 65

| Désignation | Caractéristiques | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|--|---|-------------------|-------------------|---------------|
| 1 Rouleau de pression supplémentaire ZR-KA 65 | pour KA 65, pour le façonnage de chants arrondis étroits et de pièces profilées, point de pression supplémentaire pour une pression plus importante du chant sur le panneau stratifié, hauteur rouleau 65 mm, emballage sous blister | 76.40 | 82.50 | 499480 |
| 2 Semelles anti-rayures LAS-STF-KA 65 | pour KA 65, pour l'utilisation de la plaqueuse de chant sur des surfaces sensibles ou très brillante, 4 x vis de fixation, 3 x feutres, emballage sous blister | 36.90 | 39.85 | 499892 |
| Feutre de rechange EF-LAS-STF-KA 65 10x | pour protection contre les rayures LAS-STF-KA 65, pour l'utilisation de la plaqueuse de chant sur des surfaces sensibles ou très brillante, contenu 10 pce(s), emballage sous blister | 31.30 | 33.80 | 499893 |
| 3 Guide de chants KSP-KA 65 | pour KA 65, pour le guidage en toute sécurité de chants fragiles, guidage en toute sécurité de chants longs sans abîmer ou salir, longueur de chants jusqu'à 8 m (pour une épaisseur de chants de 2 mm), hauteur max. de chants 45 mm, épaisseur max. de chants 2 mm, en emballage carton | 63.90 | 69.00 | 499479 |
| 4 Cale de ponçage HSK 80x133 H | dur, pour StickFix, abrasifs 80 x 133 mm, emballage sous blister | 28.50 | 30.80 | 495967 |
| 5 Abrasif Vlies STF 80x130/0 S800 VL/5 | en combinaison avec le produit de polissage MPA 5010 pour polir les bandes de chant haute brillance, grain 800, contenu 5 pce(s), emballage sous blister | 8.70 | 9.40 | 483582 |
| 6 Abrasifs STF 80x133 P220 GR/100 | grain P220, contenu 100 pce(s), en emballage carton | 54.20 | 58.55 | 497123 |
| Abrasifs STF 80x133 P240 GR/100 | grain P240, contenu 100 pce(s), en emballage carton | 54.20 | 58.55 | 497124 |
| Abrasifs STF 80x133 P280 GR/100 | grain P280, contenu 100 pce(s), en emballage carton | 54.20 | 58.55 | 497204 |
| Abrasifs STF 80x133 P320 GR/100 | grain P320, contenu 100 pce(s), en emballage carton | 54.20 | 58.55 | 497125 |
| 7 Produit de polissage MPA 5010 OR/0,5L | Produit de polissage 1-Step Speed Cut, sans silicone, base aqueuse, parfait pour une utilisation avec la peau de mouton ou l'éponge de polissage (ORANGE), contenu 500 ml, dans une bouteille plastique | 29.90 | 32.30 | 202048 |
| 8 Feutre de polissage PF-STF 80x133 STF H/5 | pour bloc en bois manuel HSK 80 x 133, dimensions L x l 80 x 133 mm, contenu 5 pce(s), emballage sous blister | 18.90 | 20.40 | 499894 |

Accessoires pour plaqueuse de chants CONTURO KA 65

| Désignation | Caractéristiques | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|--|--|-------------------------------------|---------------|
| 9 Plaque trouée LP-KA65 MFT/3 | pour KA 65, permet une utilisation stationnaire sur la table MFT, plaque d'adaptation AP-KA 65 permet de pivoter la machine (0-47°) pour que la pièce repose en position horizontale sur la table lors du placage de chants, pour un guidage confortable et sûr de toutes les pièces même les plus grandes, dimensions L x l 1.102 x 718 mm, en emballage carton | 173.50 187.40 | 500366 |
| 10 Plaque coulissante GP-MFT/3 KA65 15x | pour KA 65, plaques de rechange ou de guidage pour l'utilisation stationnaire de la plaqueuse de chant avec la plaque adaptatrice AP-KA 65 dans la MFT (avec plaque perforée KA 65; réf. 500366) ou installé dans une table de travail, dimensions 255 x 31 mm, dimensions (L x l x h) 255 x 31 x 6 mm, contenu 15 pce(s), emballage sous blister | 26.30 28.40 | 500367 |
| 11 Colle transparente EVA nat 48x-KA 65 | pour KA 65, colle sans additif – ton naturel convient pour tous les décors, colle universelle EVA avec point de fusion élevé, zone élevée de ramollissement d'env. 90° C, également adaptée aux objets à haute résistance à la chaleur de -10°C à + 75° C, base chimique : colle, résine, diamètre colle 63 mm, hauteur de colle 26 mm, température de traitement 190°C, résistance à l'humidité selon D1, contenu 48 pce(s), en emballage carton | 133.20 143.85 | 499812 |
| Colle blanche EVA wht 48x-KA 65 | pour KA 65, Colle sans additif – qualité parfaite des rainures pour décors blancs, colle universelle EVA avec point de fusion élevé, zone élevée de ramollissement d'env. 90° C, également adaptée aux objets à haute résistance à la chaleur de -10°C à + 75° C, base chimique : colle, résine, diamètre colle 63 mm, hauteur de colle 26 mm, température de traitement 190°C, résistance à l'humidité selon D1, contenu 48 pce(s), en emballage carton | 133.20 143.85 | 499813 |
| Colle marron EVA brn 48x-KA 65 | pour KA 65, Colle sans additif – qualité parfaite des rainures pour décors marrons, colle universelle EVA avec point de fusion élevé, zone élevée de ramollissement d'env. 90° C, également adaptée aux objets à haute résistance à la chaleur de -10°C à + 75° C, base chimique : colle, résine, diamètre colle 63 mm, hauteur de colle 26 mm, température de traitement 190°C, résistance à l'humidité selon D1, contenu 48 pce(s), en emballage carton | 133.20 143.85 | 200059 |
| Colle noire EVA blk 48x-KA 65 | pour KA 65, Colle sans additif – qualité parfaite des rainures pour décors noirs, colle universelle EVA avec point de fusion élevé, zone élevée de ramollissement d'env. 90° C, également adaptée aux objets à haute résistance à la chaleur de -10°C à + 75° C, base chimique : colle, résine, diamètre colle 63 mm, hauteur de colle 26 mm, température de traitement 190°C, résistance à l'humidité selon D1, contenu 48 pce(s), en emballage carton | 133.20 143.85 | 200060 |
| 12 Colle PU transparente PU nat 4x-KA 65 | pour KA 65, attention : après le travail, utiliser le pain de rinçage pour nettoyer la machine (agent de rinçage PU spm 4x-KA 65, référence 200062), durée d'utilisation 12 mois, la colle a une résistance initiale élevée, une excellente élasticité à basses températures ainsi qu'une bonne résistance aux solvants, ton naturel, Pains de colle PU de 200 g dans des boîtes étanches, base chimique : colle polyuréthane, attention ! La colle polyuréthane proposée ici contient le composant « isocyanate de o-(p-Isocyanatobenzyl)phényle ; 2,4'-diisocyanate de diphenylméthane », ce qui implique la mention liée au risque R40 « Effet cancérigène suspecté » sur l'étiquette du produit. En vertu du règlement allemand relatif à l'interdiction de certaines substances chimiques (ChemVerbotsV), nous sommes tenus de vous informer sur la présence de substances dangereuses dans notre colle polyuréthane N° 200056. Par l'achat de la colle polyuréthane, vous confirmez être majeur et vous vous engagez à utiliser la mousse PU de manière conforme en protégeant la peau, les yeux et muqueuses en évitant tout contact direct avec le produit, notamment par le port de lunettes de protection, d'un masque/d'une protection respiratoire ou des gants à usage unique. Nous sommes formés et certifiés conformément à l'article 5 du Règlement ChemVerbotsV, diamètre colle 63 mm, hauteur de colle 42 mm, température de traitement 140°C, résistance aux températures -40°C – + 140° C, zone de ramollissement 90°C, résistance à l'humidité selon D3/D4, poids 0,8 kg, contenu 4 pce(s), en emballage carton | 73.10 78.95 | 200056 |
| Agent de rinçage PU spm 4x-KA 65 | pour KA 65, pain de rinçage, utilisation obligatoire après le traitement avec de la colle PU pour éviter la réaction chimique de la colle PU dans la machine, durée d'utilisation 12 mois, emballés dans des boîtes de 140 g, poids 0,56 kg, contenu 4 pce(s), en emballage carton | 59.60 64.35 | 200062 |
| 13 Plaquette à racle ZK HW 45/45 | recouvrement des derniers restes après le fraisage du chant (chants en plastique) sans endommager la surface de la pièce, élimination des dernières aspérités après le fraisage du chant (arrondis R1; R1,5 et R2 mm), dimensions 45 x 45 mm, dimensions (L x l x h) 45 x 45 x 1,2 mm, arrondis 1/1,5/2 mm, emballage sous blister | 66.70 72.05 | 499749 |
| 14 Jeu de placage des chants KB-KA 65 SYS | pour KA 65, magasin de stockage, 20 abrasifs StickFix Brilliant 2 80 x 133 P320, rouleau de pression supplémentaire, plaqueuse, cale de ponçage HSK 80 x 133 H, plaquette à racle, semelle protection contre les rayures avec 3 feutres, Feutre de polissage, Feutre de polissage StickFix S 800, produit de polissage MPA 5010 OR, en SYSTAINER SYS 4 T-LOC | 511.70 552.65 | 500177 |



Mélangeurs

Produits et applications 348

Mélangeurs MX 1000, MX 1000/2, MX 1200, MX 1200/2, MX 1600/2 351

Mélangeurs DUO MX 1600/2 DUO 353

Accessoires et consommables 354

Le système Festool

Mélangeurs

Produits et applications

Page

351

351

351

Lors du développement de nos mélangeurs, nous nous concentrons sur les exigences les plus importantes au quotidien en termes de mélange et de malaxage : robustesse, longévité, puissance et ergonomie.

MX 1000

MX 1000/2

MX 1200



Applications

Mélangeurs

Mélange

- Matériau liquide : peinture, laque, colle d'amidon
- Matériaux semi-liquides : ragréage et mastics
- Matériau semi-liquide et compacte : crépi, colle pour carrelage, mortier



Volume à mélanger

- jusqu'à 40 l
- jusqu'à 70 l
- jusqu'à 90 l



Caractéristiques techniques

| | | | | |
|--|-------------|-------------|-------------|--|
| Puissance absorbée (W) | 1.020 | 1.020 | 1.200 | |
| Vitesse de rotation (à vide) 1ère vitesse (min ⁻¹) | 360 – 630 | 360 – 630 | 360 – 630 | |
| Vitesse de rotation (à vide) 2ème vitesse (min ⁻¹) | – | 580 – 1.010 | – | |
| Porte-outil | M14/ErgoFix | M14/ErgoFix | M14/ErgoFix | |
| Diamètre du collier de serrage (mm) | 57 | 57 | 57 | |
| Diamètre max. tige mélangeuse (mm) | 120 | 120 | 140 | |
| Poids (kg) | 4,5 | 4,9 | 4,5 | |

352

352

353

MX 1200/2

MX 1600/2

MX 1600/2 DUO



Mélangeurs

Mélangeurs DUO



☒ parfaitement adaptée

☐ adaptée

| | | | |
|--|-------------|-------------|-----------|
| | 1.200 | 1.500 | 1.500 |
| | 150 – 360 | 150 – 300 | 100 – 250 |
| | 320 – 780 | 320 – 650 | 130 – 350 |
| | M14/ErgoFix | M14/ErgoFix | FastFix |
| | 57 | 57 | 57 |
| | 140 | 160 | 140 |
| | 6,2 | 6,4 | 7,9 |

Mélangeurs

Faites bonne figure !

Plus besoin de se pencher pour mélanger les matières. Le système ErgoFix permet un réglage, sans outil, de la hauteur des mélangeurs MX. Vous ménager votre dos et vos articulations en laissant les puissants moteurs assurer un mélange rapide. Equipés de coins anti-dérapants en caoutchouc sur les poignées, vous pouvez les adosser au mur ou au sol pendant les pauses. Une fois le travail terminé, la tige mélangeuse peut être enlevée sans outil pour un nettoyage et un transport simplifiés.



Ergonomie : mélangez sans vous courber

Le réglage en hauteur ErgoFix breveté vous permet d'adapter la hauteur de travail à votre taille. Effectuez vos opérations de mélange dans une bonne position, la plus naturelle qui soit, pour un travail sans efforts ni fatigue.



Un outil pour tout

L'adaptateur ErgoFix a un support classique M14, de sorte que tous les mélangeurs puissent être utilisés. En outre, il est placé grâce à un revêtement spécial pendant toute la durée de vie du mélangeur.



Changement rapide sans outil

Le système de changement rapide FastFix permet de démonter sans outil la tige mélangeuse, offrant ainsi un nettoyage facile et un transport peu encombrant.





MX 1000 / MX 1000/2 / MX 1200

Ergonomiques, robustes, puissants !

- ▶ Réglage en hauteur ErgoFix avec dispositif de changement rapide intégré
- ▶ Pas de projections de matériaux au démarrage grâce à un démarrage progressif avec «accélérateur»
- ▶ Maintien aisé du mélangeur, ne nécessitant pas de grands efforts grâce à la disposition très ergonomique des poignées sur des bras longs
- ▶ Moteur avec électronique pour une montée en puissance régulière

| Caractéristiques techniques | MX 1000 | MX 1000/2 | MX 1200 |
|---|-------------|-----------------------|-------------|
| Puissance absorbée [W] | 1.020 | 1.020 | 1.200 |
| Rotation à vide position 1/2 (min ⁻¹) | 360 – 630/- | 360 – 630/580 – 1.010 | 360 – 630/- |
| Porte-outil | M14/ErgoFix | M14/ErgoFix | M14/ErgoFix |
| Diamètre du collet de broche (mm) | 57 | 57 | 57 |
| Diamètre max. tige mélangeuse (mm) | 120 | 120 | 140 |
| Volume de mélange [l] | 40 | 40 | 60 |
| Poids (kg) | 4,5 | 4,9 | 4,5 |



■ = Electronique MMC

| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|-------------------------------------|---------------|
| adaptateur ErgoFix, Clé à fourche double, en emballage carton | | |
| MX 1000 E EF HS2 CH tige mélangeuse HS 2 120x600 M14 | 301.00 325.70 | 769206 |
| MX 1000/2 E EF HS2 CH tige mélangeuse HS 2 120x600 M14 | 360.00 389.40 | 769208 |
| MX 1000/2 E EF HS3R CH tige mélangeuse HS 3 120x600 R M14 | 360.00 389.40 | 768953 |
| MX 1200 E EF HS2 CH tige mélangeuse HS 2 140x600 M14 | 421.00 455.30 | 768958 |
| MX 1200 E EF HS3R CH tige mélangeuse HS 3 140x600 R M14 | 421.00 455.30 | 768956 |

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

**Accessoires système,
voir page 356**



Puissants !

Les moteurs puissants associés à une transmission parfaitement adaptée délivrent une puissance constante même lors des opérations de mélange difficiles ou lors d'utilisations prolongées.

Mélangeurs

Mélangeurs MX 1200/2, MX 1600/2



MX 1200/2 / MX 1600/2



Une structure très robuste

Même exposés à une poussière importante et à des chocs violents, les mélangeurs MX sont parfaits pour les charges les plus lourdes grâce à leur solide châssis tubulaire en acier, leur protection pour interrupteur et leurs rebords en caoutchouc.

Extrêmement performants pour résister à toutes épreuves sur le chantier

- ▶ Pour des mélanges lourds et à viscosité élevée, avec couple élevé et boîte à 2 vitesses
- ▶ Réglage en hauteur ErgoFix avec dispositif de changement rapide intégré
- ▶ Maintien aisé du mélangeur, ne nécessitant pas de grands efforts grâce à la disposition très ergonomique des poignées sur des bras longs
- ▶ Moteur avec électronique pour une montée en puissance régulière

Caractéristiques techniques

| | MX 1200/2 | MX 1600/2 |
|---|---------------------|---------------------|
| Puissance absorbée (W) | 1.200 | 1.500 |
| Rotation à vide position 1/2 (min ⁻¹) | 150 – 360/320 – 780 | 150 – 300/320 – 650 |
| Porte-outil | M14/ErgoFix | M14/ErgoFix |
| Diamètre du collet de broche (mm) | 57 | 57 |
| Diamètre max. tige mélangeuse (mm) | 140 | 160 |
| Volume de mélange (l) | 70 | 90 |
| Poids (kg) | 6,2 | 6,4 |



■ = Electronique MMC

| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|-------------------------------------|---------------|
| adaptateur ErgoFix, Clé à fourche double, en emballage carton | | |
| MX 1200/2 E EF HS3R CH tige mélangeuse HS 3 140x600 R M14 | 515.00 558.70 | 768960 |
| MX 1600/2 E EF HS3R CH tige mélangeuse HS 3 160x600 R M14 | 582.00 631.05 | 768963 |

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

Accessoires système,
voir page 356





MX 1600/2 DUO



Le spécialiste : plus rapide, plus léger, plus efficace

- ▶ Plus rapide avec peu d'efforts grâce aux outils mélangeurs travaillant en sens contraire
- ▶ Processus de mélange plus intensif et soigné, très efficace
- ▶ Changement rapide de tiges mélangeuses grâce au système FastFix
- ▶ Régulation électronique et réducteur à 2 vitesses : la vitesse adaptée à chaque matériau

Caractéristiques techniques

| | |
|---|---------------------|
| Puissance absorbée (W) | 1.500 |
| Rotation à vide position 1/2 (min ⁻¹) | 100 – 250/130 – 350 |
| Porte-outil | FastFix |
| Diamètre du collet de broche (mm) | 57 |
| Diamètre max. tige mélangeuse (mm) | 140 |
| Ecartement broche (mm) | 110 |
| Volume de mélange (l) | 90 |
| Poids (kg) | 7,9 |



■ = Electronique MMC

Ce produit n'est pas disponible en Suisse.

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

Accessoires système,
voir page 359



Stationnaire en service

Le mélangeur DUO devient le centre de mélange MS 57 pour former une station de mélange complète. Pendant que vous traitez le matériau tout prêt, la quantité suivante est déjà préparée dans la station de mélange.

Le système Festool

Parce que tout devient plus simple quand tout s'adapte parfaitement : à chaque application correspond un mélangeur. Grâce au système de changement rapide FastFix, le remplacement du mélangeur se fait rapidement et sans problème pour les différents matériaux.



Mélangeurs

Accessoires et consommables

Accessoires système

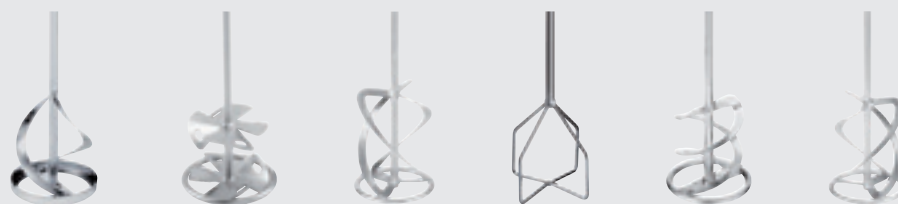
| | |
|-------------------|-----|
| Tiges mélangeuses | 356 |
| Adaptateur | 359 |
| Centre mélangeur | 359 |



Mélangeurs

Tiges mélangeuses

À chaque mélange,
la bonne solution.



Tige à spirales
RS

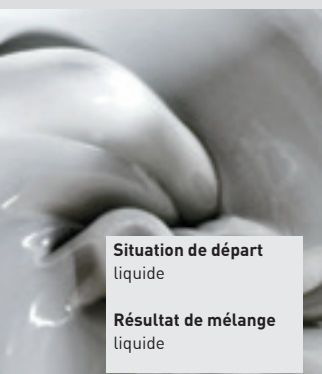
Tige à disques
WS

Tige
HS3L à 3 spirales
orientées vers la
gauche

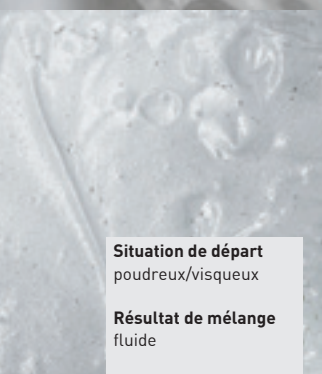
Tige mélangeuse
CS

Tige
HS2 à 2 spirales

Tige
HS3R à 3 spirales
orientées vers la
droite



Situation de départ
liquide
Résultat de mélange
liquide



Situation de départ
poudreux/visqueux
Résultat de mélange
fluide




Situation de départ
poudreux/visqueux
Résultat de mélange
compact

| | | | | | | |
|-------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| Peintures | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | | | |
| Peintures à dispersions | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | | | |
| Colles d'amidon | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> | | | |
| Vernis, glaces | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> | | | |
| Résines époxy | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | | |
| Mastics | | | | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| Mortiers adhésifs | | | | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| Ragréages | | | | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> | |
| Enduits | | | | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| Bitumes | | | | <input type="radio"/> | | <input type="radio"/> |
| Crépis de finition | | | | | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| Crépis | | | <input type="radio"/> | | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> |
| Colles pour carrelage | | | | | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| Joints de mortier | | | | | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> |
| Mortiers | | | | | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> |
| Résines époxy au quartz | | | | | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> |
| Béton, mortiers | | | | | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> |


☒ parfaitement adaptée ☐ très appropriée

Tiges mélangeuses


Tiges mélangeuses à spirale

| | Type | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|---|--|--------------------|-------------------|---------------|
|  | Tige mélangeuse à spirale pour les matières à mélanger très liquides; peintures murales et peintures de dispersion, colle d'amidon, masses de scellement, laque, bitume, boues, emballage sous blister | | | |
| | pour mandrin de perçage de capacité ≥ 10 mm, quantité de matériau – 15 kg, diamètre 85 mm, longueur 400 mm | RS 2 85x400 SW 8 | 14.20 15.35 | 769023 |
| | pour mandrin de perçage de capacité ≥ 13 mm, quantité de matériau 15 – 25 kg, diamètre 100 mm, longueur 600 mm | RS 2 100x600 SW 10 | 20.40 22.05 | 769024 |
| | pour MX 1000, MX 1000/2, MXP 800, MXP 1000, MXP 1002, quantité de matériau 15 – 25 kg, diamètre 100 mm, longueur 600 mm | RS 2 100x600 M14 | 25.80 27.85 | 769020 |
| | pour MX 1000, MX 1000/2, MXP 800, MXP 1000, MXP 1002, quantité de matériau 20 – 40 kg, diamètre 120 mm, longueur 600 mm | RS 2 120x600 M14 | 27.70 29.90 | 769021 |


Tiges mélangeuses à disque WS

| | Type | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|--|--|--------------------|-------------------|---------------|
|  | Tige mélangeuse à disque pour les matériaux liquides; peintures, laques, peintures murales et peintures de dispersion, colle d'amidon, colles, colles pour carrelage, emballage sous blister | | | |
| | pour mandrin de perçage de capacité ≥ 10 mm, quantité de matériau – 5 kg, diamètre 60 mm, longueur 350 mm | WS 2 60x350 SW 8 | 13.60 14.70 | 769033 |
| | pour mandrin de perçage de capacité ≥ 10 mm, quantité de matériau 5 – 10 kg, diamètre 80 mm, longueur 350 mm | WS 2 80x350 SW 8 | 15.10 16.30 | 769034 |
| | pour mandrin de perçage de capacité ≥ 13 mm, quantité de matériau 10 – 15 kg, diamètre 100 mm, longueur 600 mm | WS 2 100x600 SW 10 | 24.30 26.25 | 769035 |

Tiges mélangeuses à disque

| | Type | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|---|---|-------------------|-------------------|---------------|
|  | Tige mélangeuse à disque pour les matériaux liquides; peintures, laques, peintures murales et peintures de dispersion, colle d'amidon, colles, colles pour carrelage, longueur 600 mm, emballage sous blister | | | |
| | pour MX 1000, MX 1000/2, MXP 800, MXP 1000, MXP 1002, quantité de matériau 15 – 20 kg, diamètre 120 mm | WS 2 120x600 M14 | 29.60 31.95 | 768122 |
| | pour MX 1200, MX 1200/2, MXP 1200, MXP 1202, quantité de matériau 20 – 30 kg, diamètre 140 mm | WS 2 140x600 M 14 | 37.30 40.30 | 769022 |
| | pour MX 1600/2, MXP 1602, quantité de matériau 30 – 60 kg, diamètre 160 mm | WS 2 160x600 M 14 | 45.30 48.90 | 769036 |

Tige mélangeuse

| | Type | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|---|--|--------------------|-------------------|---------------|
|  | Tige mélangeuse 3 tiges orientées vers la gauche, pour matières à mélanger très liquides; enduits de plâtre, peintures de dispersion, laques, peintures murales, masses de scellement, longueur 600 mm, emballage sous blister | | | |
| | pour MX 1000, MX 1000/2, MXP 800, MXP 1000, MXP 1002, quantité de matériau 15 – 25 kg, diamètre 120 mm | HS 3 120x600 L M14 | 42.20 45.60 | 767921 |
| | pour MX 1200, MX 1200/2, MXP 1200, MXP 1202, quantité de matériau 25 – 40 kg, diamètre 140 mm | HS 3 140x600 L M14 | 47.20 51.00 | 768138 |
| | pour MX 1600/2, MXP 1602, quantité de matériau 30 – 60 kg, diamètre 160 mm | HS 3 160x600 L M14 | 53.80 58.10 | 768709 |

Mélangeurs

Accessoires système

Tiges mélangeuses

Tiges mélangeuses CS



Tige mélangeuse

pour masses d'égalisation, mastics, produits d'étanchéité et colles, pour un mélange sans inclusions d'air (sans bulles), longueur 600 mm, emballage sous blister

| | Type | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|--|-----------------|-------------------|-------------------|---------------|
| pour mandrin de perçage de capacité ≥ 13 mm, quantité de matériau 10 – 25 kg, diamètre 120 mm | CS 120x600 SW10 | 34.00 | 36.70 | 769119 |
| pour MX 1000, MX 1000/2, MXP 800, MXP 1000, MXP 1002, quantité de matériau 10 – 15 kg, diamètre 120 mm | CS 120x600 M14 | 36.40 | 39.30 | 769118 |
| pour MX 1200, MX 1200/2, MXP 1200, MXP 1202, quantité de matériau 20 – 40 kg, diamètre 140 mm | CS 140x600 M14 | 41.00 | 44.30 | 769117 |
| pour MX 1600/2, MXP 1602, quantité de matériau 40 – 60 kg, diamètre 160 mm | CS 160x600 M14 | 45.70 | 49.35 | 769116 |

Tige mélangeuse HS 2



Tige mélangeuse

pour mandrin de perçage de capacité ≥ 10 mm, 2 tiges, pour matières à mélanger épaisses; colles pour carrelage, résine époxy, mortier adhésif, enduit de finition, chape, mastic, ragréage, longueur 400 mm, emballage sous blister

| | Type | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|--|------------------|-------------------|-------------------|---------------|
| quantité de matériau – 8 kg, diamètre 70 mm | HS 2 70x400 SW 8 | 14.20 | 15.35 | 769025 |
| quantité de matériau 8 – 10 kg, diamètre 85 mm | HS 2 85x400 SW 8 | 15.10 | 16.30 | 769026 |

Tige mélangeuse



Tige mélangeuse

2 tiges, pour matières à mélanger épaisses; colles pour carrelage, résine époxy, mortier adhésif, enduit de finition, chape, mastic, ragréage, emballage sous blister

| | Type | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|---|--------------------|-------------------|-------------------|---------------|
| pour mandrin de perçage de capacité ≥ 10 mm, quantité de matériau 10 – 15 kg, diamètre 100 mm, longueur 400 mm | HS 2 100x400 SW 8 | 19.50 | 21.05 | 769027 |
| pour mandrin de perçage de capacité ≥ 13 mm, quantité de matériau 15 – 20 kg, diamètre 120 mm, longueur 600 mm | HS 2 120x600 SW 10 | 27.90 | 30.15 | 769028 |
| pour mandrin de perçage de capacité ≥ 13 mm, quantité de matériau 20 – 40 kg, diamètre 140 mm, longueur 600 mm | HS 2 140x600 SW 12 | 29.70 | 32.10 | 769029 |
| pour MX 1000, MX 1000/2, MXP 800, MXP 1000, MXP 1002, quantité de matériau 15 – 20 kg, diamètre 120 mm, longueur 600 mm | HS 2 120x600 M14 | 32.70 | 35.30 | 769030 |
| pour MX 1200, MX 1200/2, MXP 1200, MXP 1202, quantité de matériau 20 – 40 kg, diamètre 140 mm, longueur 600 mm | HS 2 140x600 M14 | 35.20 | 38.00 | 769031 |
| pour MX 1600/2, MXP 1602, quantité de matériau 30 – 60 kg, diamètre 160 mm, longueur 600 mm | HS 2 160x600 M14 | 49.00 | 52.90 | 769032 |

Tige mélangeuse HS 3 R avec bague



Tige mélangeuse

3 tiges orientées vers la droite, pour les matériaux lourds à viscosité élevée; pour mortier, béton, crépis de ciment et de chaux, liants, chape, résines époxy au quartz, bitumes, revêtements épais, longueur 600 mm, emballage sous blister

| | Type | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|--|--------------------|-------------------|-------------------|---------------|
| pour MX 1000, MX 1000/2, MXP 800, MXP 1000, MXP 1002, quantité de matériau 15 – 25 kg, diamètre 120 mm | HS 3 120x600 R M14 | 42.20 | 45.60 | 767887 |
| pour MX 1200, MX 1200/2, MXP 1200, MXP 1202, quantité de matériau 25 – 40 kg, diamètre 140 mm | HS 3 140x600 R M14 | 47.20 | 51.00 | 768708 |
| pour MX 1600/2, MXP 1602, quantité de matériau 30 – 60 kg, diamètre 160 mm | HS 3 160x600 R M14 | 53.80 | 58.10 | 768710 |


Tiges mélangeuses pour MX 1600/2 EQ DUO

| | | Type | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|---|------------------------|-------------------------------------|---------------|
|  | Tige mélangeuse pour MX 1600/2 DUO, MXP 1602 DUO, pour matériaux liquides et visqueux, la partie inférieure de la tige tire la matière de bas en haut, la partie haute repousse la matière vers le bas, diamètre 140 mm, longueur 600 mm, en emballage carton | HS 3 COMBI 140x600 FF | 172.80 186.60 | 768092 |
| | | | | |
|  | Tige mélangeuse pour MX 1600/2 DUO, MXP 1602 DUO, pour matériaux lourds à forte viscosité, deux tiges mélangeuses avec respectivement trois hélices travaillant en opposition, le matériau est malaxé avec effet de peignage, diamètre 140 mm, longueur 600 mm, en emballage carton | HS 3 DOUBLE 140x600 FF | 172.80 186.60 | 768800 |
| | | | | |




Adaptateurs ErgoFix

| | | Type | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|--|----------------------|-------------------------------------|---------------|
|  | Adaptateur avec filetage M14, pour l'emmanchement des tiges mélangeuses Festool M14 sur mélangeurs ErgoFix, course 80 mm, emballage sous blister | AD-EF-M14/80 ErgoFix | 13.40 14.45 | 769091 |
| | | | | |

Adaptateurs et rallonge

| | | Type | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|---|-------------------|-------------------------------------|---------------|
|  | emballage sous blister | | | |
| | Adaptateur fixation de tige mélangeuse avec taraudage | MA M14-M14 | 14.50 15.65 | 769148 |
| | Adaptateur Pour la fixation d'un mandrin de perçage 5/8" sur le mélangeur | MA M14-5/8" x 16 | 14.40 15.55 | 769149 |
| | Adaptateur fixation du mandrin de perçage 1/2" sur le mélangeur | MA M14-1/2" x 20 | 14.40 15.55 | 769150 |
|  | Adaptateur monter la tige mélangeuse Festool avec filetage extérieur sur le mélangeur (RW 1000) | MAI M14-M14 | 16.10 17.40 | 769151 |
| | Adaptateur pour perceuses avec emmanchement 5/8" – 16 UNF, fixation de tige mélangeuse Festool sur perceuse | MAI M14-5/8" x 16 | 16.10 17.40 | 769153 |
| | Adaptateur pour perceuses avec emmanchement 1/2" – 20 UNF, fixation de tige mélangeuse Festool sur perceuse | MAI M14-1/2" x 20 | 16.10 17.40 | 769152 |
| | Rallonge pour rallonger les tiges mélangeuses de 400 mm, filetage, des deux côtés M14 | PL 400 M14/M14 | 26.00 28.10 | 769037 |

Centre mélangeur

| | | Type | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|--|------------|-------------------------------------|---------------|
|  | Centre mélangeur grande solidité et sécurité de fonctionnement élevée avec surfaces galvanisées, transport simple vers le chantier grâce à une colonne de guidage rabattable, avec interrupteur électrique, câble de raccordement de 4 mètres, support pour collet de broche 57 mm, longueur x largeur 950 x 550 mm, hauteur réglable 1.000 – 1.520 mm, récipient mélangeur utilisable, D. max. 400 mm, poids 30 kg, en emballage carton | MS 57 | 1'053.70 1'138.00 | 769039 |
| | | | | |
|  | Dispositif de fixation pour tenir le récipient sur le centre mélangeur MS 57, compatible avec les cuves d'une hauteur comprise entre 300 mm et 500 mm, en emballage carton | CL-MS | 100.20 108.20 | 769048 |
| | | | | |
|  | Bague de réduction pour la fixation de mélangeurs avec collier de Ø 43 mm dans MS 57, emballage sous blister | A-GD 57/43 | 15.10 16.30 | 768712 |
| | | | | |



Préparation du support

| | |
|--|-----|
| Produits et applications | 362 |
| Ponceuse de rénovation RENOFIX RG 130 | 367 |
| Système de ponçage diamant DSG-AG 125 | 368 |
| Fraiseuses de rénovation RENOFIX RG 80, RG 150 | 369 |
| Systèmes de tronçonnage diamant DSC-AG 125, DSC-AG 125 FH, DSC-AG 230 | 371 |
| Décolleuse de moquette TPE | 374 |
| Perforateur de papiers peints FAKIR TP 220 | 375 |
| Accessoires et consommables | 376 |
| Le système Festool | |

Préparation du support

Produits et applications

Il est souvent laborieux de retirer le béton, la pierre, le plâtre, la colle, la peinture et autres revêtements usés. C’est la raison pour laquelle les fraises de rénovation RENOFIX ont été développées. Grâce à elles, vous maîtrisez sans peine l’ensemble des exigences en termes d’abrasion.

Applications

Crépi

- Ponçage de crépi minéral sur les murs et les façades
- Ponçage de crépi dur (ciment) sur les murs et les façades
- Ponçage d’enduit en résine synthétique

Colles

- Enlèvement de la colle à carrelage/des résidus de colle
- Enlèvement de colle élastique pour PVC ou planchers de bois

Béton

- Ponçage de surfaces / pièces en béton frais
- Ponçage d’anciennes surfaces en béton dégradées par les intempéries
- Ponçage striant de surfaces lisses sur béton
- Ponçage de béton très dur (C30/37 et plus dur)
- Ponçage d’irrégularités sur du vieux béton

Coloris

- Enlèvement de peintures au latex, à l’huile et couches de peintures sur crépi
- Enlèvement de peintures à béton sur des surfaces en béton
- Enlèvement de couches de peinture protectrice élastique

Revêtements

- Enlèvement de bitumes
- Enlèvement de revêtements en polyuréthane
- Enlèvement d’irrégularités sur chapes
- Enlèvement de revêtements en résine époxy
- Enlèvement de mastics non stables

Divers

- Ponçage des sols en terazzo/raclage des carrelages

Caractéristiques techniques

- Puissance absorbée (W)
- Vitesse de rotation à vide (min⁻¹)
- Ø du disque (mm)
- Diamètre de l’outil (mm)
- Ø raccord d’aspiration des poussières (mm)
- Porte-outil
- Poids (kg)

Page

367

368

RG 130



Ponceuse de rénovation RENOFIX



DIA STONE

DIA HARD

DIA ABRASIVE

DIA THERMO

DIA UNI

DSG-AG 125



Système de ponçage diamant



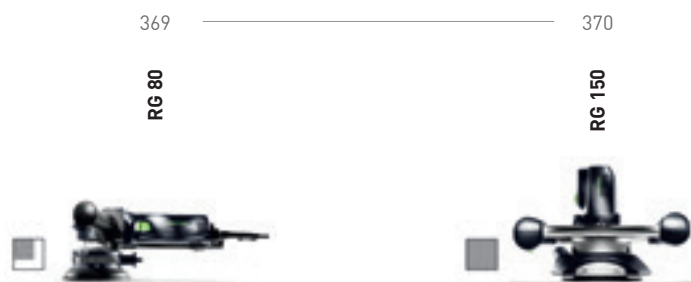
DIA STONE

DIA HARD

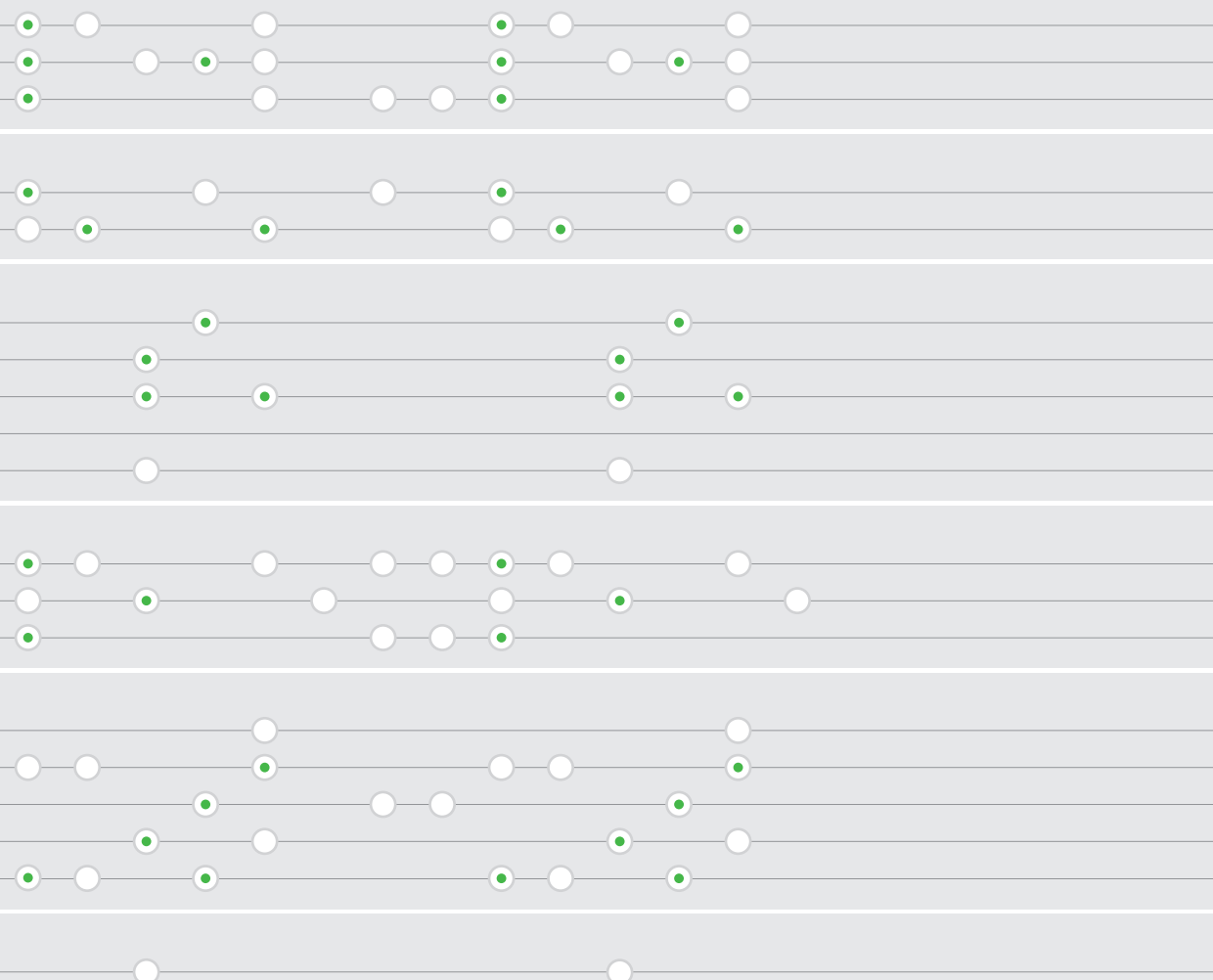
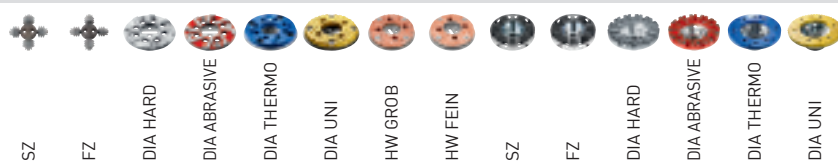
DIA ABRASIVE

DIA THERMO

DIA UNI



Fraiseuse de rénovation RENOFIX



Adaptée aux surfaces dont les dimensions figurent dans le comparatif



parfaitement adaptée



adaptée

| | | |
|--|---------------|---------------|
| | 1.100 | 1.600 |
| | 2.000 – 5.900 | 1.000 – 2.200 |
| | | |
| | 80 | 150 |
| | 36 | 36 |
| | 2 x M5 | D14/M8 |
| | 3,2 | 5,5 |

Préparation du support

Produits et applications

Page 371 — 372 — 373

Que ce soit à l'intérieur ou à l'extérieur, le système de tronçonnage diamant Festool fonctionne quasiment sans poussière. Grâce au système d'aspiration de Festool, vous gagnez un temps considérable en nettoyage du chantier.

DSC-AG 125

DSC-AG 125 FH

DSC-AG 230



Applications

Système de tronçonnage diamant

Découpe de plaques

Découpe de carrelage



Sciage de plaques de plâtre et de plaques en fibrociment



Découpe de panneaux HPL



Découpe de pierre naturelle



Découpe de tuiles



Découpe de joints de dilatation



Découpe de rainures sur chapes



Découpe sur béton/chapes



Découpe de pièces en béton



Découpe de rainures

Rainures pour installations électriques



parfaitement adaptée



adaptée

Caractéristiques techniques

| | | | |
|---|----------------|----------------|-------|
| Puissance absorbée (W) | 1.400 | 1.400 | 2.600 |
| Vitesse de rotation à vide (min ⁻¹) | 3.500 – 11.000 | 3.500 – 11.000 | 6.500 |
| Ø du disque (mm) | 125 | 125 | 230 |
| Ø raccord d'aspiration des poussières (mm) | 36/27 | 36/27 | 36/27 |
| Poids (kg) | 4,1 | 2,9 | 8,9 |

Mélanger, retirer de la moquette ou du papier peint, poncer des plaques de plâtre : les matériaux et les exigences pour la pose de cloisons sèches et la rénovation sont multiples. Festool met à disposition une large gamme de solutions intégrées à un système complet d'accessoires et de consommables.

TPE

TP 220



Applications

Décolleuse de
moquette

Perforateur de
papiers peints
FAKIR

Rénovation

Enlèvement des papiers peints

Pour retirer la moquette

Pour retirer les couches de colle et couches support

☒ parfaitement adaptée ☐ adaptée

Caractéristiques techniques

| | | |
|---|--------|-----|
| Puissance absorbée (W) | 620 | |
| Vitesse de rotation à vide (min ⁻¹) | 6.000 | |
| Course de travail (min ⁻¹) | 12.000 | |
| Course (mm) | 5 | |
| Poids (kg) | 3,6 | 1,5 |

Préparation du support

En matière de rénovation, les adversaires sont tenaces.

Le béton, la pierre, le crépi, la colle, la peinture et d'autres anciens revêtements sont difficiles à enlever et vous n'avez aucune chance avec un travail manuel ou des machines courantes telles que perforateurs, burins ou meuleuses d'angle. Pour cette raison, Festool a développé les RENOFIX, des ponceuses et fraiseuses de rénovation qui éliminent rapidement et à fond les anciens revêtements de tous genres sur les façades et les murs, les sols et les plafonds.



Confort d'utilisation

La poignée supplémentaire, avec amortissement des vibrations, les diminue nettement et protège les articulations de l'utilisateur. Un travail sans effort est ainsi garanti. La position de la poignée supplémentaire s'adapte sans outil et rapidement aux différentes conditions de travail. La poignée se rabat même complètement. Il est ainsi par exemple possible d'atteindre sous les tuyaux de chauffage. La table de guidage garantit un guidage précis de la ponceuse de rénovation sur les surfaces à usiner et permet en plus le réglage d'une abrasion définie.



Directement au ras de la paroi

Le segment de brosse rabattable sans l'aide du moindre outil permet de travailler au plus près des parois. La butée murale et le disque diamant reculé de 0,5 mm élimine le risque d'endommager les murs et les bords.



Préparation du support

Ponceuse de rénovation RENOFIX RG 130



RENOFIX RG 130

La spécialiste pour les supports durs

- ▶ Ponceuse de rénovation avec vitesse idéale pour les outils diamant
- ▶ Abrasion et progression rapides avec le moteur de 1 600 watts
- ▶ Travail jusqu'à la paroi grâce au segment rabattable
- ▶ Guidage précis et réglage de la profondeur d'abrasion avec le capot de profondeur

Caractéristiques techniques

| | |
|------------------------------------|---------------|
| Puissance absorbée (W) | 1.600 |
| Régime à vide (min ⁻¹) | 3.000 – 7.700 |
| Ø outil (mm) | 130 |
| Porte-outil | D25/M14 |
| Ø raccord d'aspiration (mm) | 36 |
| Poids (kg) | 3,8 |



■ = Régulation électronique



Puissance, rapidité, zéro poussière

La ponceuse de rénovation RG 130 est l'as du ponçage diamant sur les grandes surfaces. La vitesse de rotation est optimisée pour les outils diamant et permet le ponçage rapide du béton, du ciment et des revêtements sur des supports durs. Le segment rabattable sans outil permet un travail au niveau de la paroi. La spirale d'aspiration brevetée garantit d'excellents résultats et une aspiration efficace.

| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|--|-------------------------------------|---------------|
| plateau de guidage, garniture bride de serrage, clé à ergots, en SYSTAINER SYS 5 T-LOC | | |
| RG 130 E-Plus CH | 816.00 881.90 | 769210 |
| RG 130 E-Set DIA HD CH | 969.00 | 768979 |
| disque diamant DIA HARD-D130 | 1'047.10 | |
| RG 130 E-Set DIA ABR CH | 969.00 | 768980 |
| disque diamant DIA ABRASIVE-D130 | 1'047.10 | |

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

Accessoires système,
voir page 378



Préparation du support

Système de ponçage diamant DSG-AG 125

DSG-AG 125



Compact et léger

Avec le système de ponçage, Festool propose un système compact pour un ponçage sans poussières. Vous pouvez ainsi égaliser les surfaces, décaper de la peinture, retirer du béton, de la colle ou du crépi et préparer les surfaces pour un nouveau revêtement. De plus, l'élément frontal rabattable permet de travailler au ras des parois.



Le système de ponçage maniable pour les petites surfaces

- ▶ Système FastFix pour un montage ou démontage rapide du capot de protection
- ▶ Segment amovible pour un travail au ras des parois
- ▶ Couronne de brossage pour une aspiration efficace
- ▶ Avec une vitesse de rotation réglable pour un travail adapté au matériau

Caractéristiques techniques

| | |
|------------------------------------|----------------|
| Puissance absorbée (W) | 1.400 |
| Régime à vide (min ⁻¹) | 3.500 – 11.000 |
| Ø de disque (mm) | 125/130 |
| Ø raccord d'aspiration (mm) | 36/27 |
| Poids capot/système (kg) | 0,4/2,7 |



☐ = Electronique MMC (multi-matériau-control)

Ce produit n'est pas disponible en Suisse.

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

Accessoires système,
voir page 379



Préparation du support

Fraiseuse de rénovation RENOFIX RG 80



RENOFIX RG 80



L'outil polyvalent pour les murs, sols et plafonds

- ▶ Fraiseuse universelle idéale pour les matériaux tendres, compatible avec outils DIA
- ▶ Compacte, maniable et puissante grâce à son moteur de 1 100 watts
- ▶ Vitesse constante sous charge grâce à l'électronique de puissance avec générateur tachymétrique
- ▶ Air propre grâce à l'aspiration efficace des poussières

Caractéristiques techniques

| | |
|------------------------------------|---------------|
| Puissance absorbée [W] | 1.100 |
| Régime à vide [min ⁻¹] | 2.000 – 5.900 |
| Ø outil (mm) | 80 |
| Porte-outil | 2 x M5 |
| Ø raccord d'aspiration (mm) | 36 |
| Poids [kg] | 3,2 |



■ = Régulation électronique

| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|--|-------------------------------------|---------------|
| capot d'aspiration, poignée supplémentaire VIBRASTOP, clé à 6 pans, en SYSTAINER SYS 3 T-LOC | | |
| RG 80 E-Plus CH | 769.00 831.10 | 769209 |
| RG 80 E-Set EZ CH | 873.00 943.45 | 768970 |
| tête d'outil SZ-RG 80 | | |

Un pour tout

La fraiseuse de rénovation RG 80 E est polyvalente pour les moyennes et grandes surfaces. Grâce aux divers accessoires, elle est capable d'enlever sans peine aussi bien les matériaux durs que les matériaux tendres. Ainsi, colles, peintures, enduits, crépis en résine synthétique, béton cellulaire et grès argilo-calcaire se retirent aisément et rapidement des sols, murs et plafonds.

11

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

**Accessoires système,
voir page 380**



Préparation du support

Fraiseuse de rénovation RENOFIX RG 150

RENOFIX RG 150



Pour chaque matériau, la machine qu'il vous faut.

La fraiseuse de rénovation RG 150 est la spécialiste des grandes surfaces grâce à son diamètre de 150 mm et ses nombreux accessoires. Associée au rail de guidage au sol, le ciment, les revêtements et les résidus de colle se laissent facilement retirer. Les poignées « D » ergonomiques permettent toutes les positions de travail.

L'universel pour les plus grandes surfaces

- ▶ Fraiseuse idéale pour la rénovation de matériaux tendres sur de grandes surfaces
- ▶ Robustesse et puissance grâce au moteur de 1 600 W
- ▶ Maniement confortable et sûr grâce aux poignées « D »
- ▶ Aspiration efficace et étanchéité automatique avec la couronne de brossage

Caractéristiques techniques

| | |
|------------------------------------|---------------|
| Puissance absorbée (W) | 1.600 |
| Régime à vide (min ⁻¹) | 1.000 – 2.200 |
| Ø outil (mm) | 150 |
| Porte-outil | D14/M8 |
| Ø raccord d'aspiration (mm) | 36 |
| Poids (kg) | 5,5 |



☐ = Régulation électronique

| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|-------------------------------------|---------------|
| RG 150 E-Plus CH | 1'098.00 | 768987 |
| Extracteur, Clé à douille, en SYSTAINER SYS 5 T-LOC | 1'188.35 | |

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

**Accessoires système,
voir page 381**



Préparation du support

Système de tronçonnage diamant DSC-AG 125



DSC-AG 125



Un tronçonnage précis et sans poussière

- ▶ Santé préservée grâce à l'aspiration des poussières du système de tronçonnage
- ▶ Peut être utilisé avec le rail de guidage Festool pour des découpes précises
- ▶ Table de guidage avec roulettes pour un guidage précis sur la pièce à usiner
- ▶ Lucarne de visée pour une vue dégagée sur le tracé de coupe

Caractéristiques techniques

| | |
|--|----------------|
| Puissance absorbée [W] | 1.400 |
| Régime à vide [min ⁻¹] | 3.500 – 11.000 |
| Ø de disque (mm) | 125 |
| Écart latéral (mm) | 32 |
| Écart frontal (mm) | 78 |
| Profondeur de coupe sans/avec rail de guidage (mm) | 27/23 |
| Ø raccord d'aspiration (mm) | 36/27 |
| Poids capot/système (kg) | 2,2/4,1 |



■ = Electronique MMC (multi-matériau-control)

| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|--|-------------------------------------|---------------|
| capot d'aspiration DCC-AG 125, disque diamant ALL-D125 Premium, en SYSTAINER SYS 4 T-LOC | | |
| DSC-AG 125 Plus CH | 409.00 442.30 | 768994 |
| DSC-AG 125 Plus-FS CH | 456.00 493.10 | 768996 |
| rail de guidage FS 800/2 | | |

Travail sans poussière

Le système de tronçonnage diamant DSC-AG 125 et son aspiration des poussières efficace protège votre santé lors des travaux. Une utilisation conjointe avec les rails de guidage Festool permet des découpes précises sur les portes, les fenêtres, les rainures et les joints de dilatation au sol.

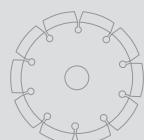
11

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

Accessoires système,
voir page 382



Préparation du support

Système de tronçonnage diamant DSC-AG 125 FH



DSC-AG 125 FH



Tronçonnage sans dégagement de poussières

Le système de tronçonnage main libre avec une profondeur de coupe allant jusqu'à 27 mm. Pour une coupe précise et sans poussière des matériaux minéraux en plaques tels que les dalles et les pierres naturelles. Idéal pour les travaux de carrelage, les réfections des murs et du sol, l'assainissement des fissures ou la découpe de joints de dilatation.

Aussi polyvalente qu'une meuleuse d'angle, mais sans poussière !

- ▶ Grande efficacité d'aspiration pour des travaux de tronçonnage quasiment sans poussière
- ▶ Excellente vision sur le tracé pour des découpes précises et dégagées
- ▶ L'ouverture du capot d'aspiration permet un travail au ras des bords
- ▶ Vitesse réglable pour un travail adapté au matériau

Caractéristiques techniques

| | |
|--|----------------|
| Puissance absorbée (W) | 1.400 |
| Régime à vide (min ⁻¹) | 3.500 – 11.000 |
| Ø de disque (mm) | 125 |
| Écart latéral (mm) | 23 |
| Écart frontal (mm) | 16 |
| Profondeur de coupe sans/avec rail de guidage (mm) | 27/- |
| Ø raccord d'aspiration (mm) | 36/27 |
| Poids capot/système (kg) | 0,6/2,9 |



■ = Electronique MMC (multi-matériau-control)

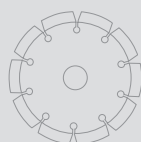
| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|-------------------------------------|---------------|
| DSC-AG 125 FH-Plus CH | 353.00 | 769955 |
| capot d'aspiration DCC-AG 125, disque diamant ALL-D125 Standard, plateau TP-DSC-AG 125 FH, poignée supplémentaire VIBRASTOP, en SYSTAINER SYS 3 T-LOC | 381.85 | |

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

Accessoires système,
voir page 382





DSC-AG 230



Découpe puissante de matériaux minéraux jusqu'à 63 mm

- ▶ Santé préservée grâce à l'aspiration des poussières du système de tronçonnage
- ▶ Peut être utilisé avec le rail de guidage Festool pour des découpes précises
- ▶ Table de guidage avec roulettes pour un guidage précis sur la pièce à usiner
- ▶ Jupe d'étanchéité pour une aspiration parfaite en cas d'utilisation avec le rail de guidage

Caractéristiques techniques

| | |
|--|---------|
| Puissance absorbée (W) | 2.600 |
| Régime à vide (min ⁻¹) | 6.500 |
| Ø de disque (mm) | 230 |
| Écart latéral (mm) | 35 |
| Écart frontal (mm) | 85 |
| Profondeur de coupe sans/avec rail de guidage (mm) | 63/59 |
| Ø raccord d'aspiration (mm) | 36/27 |
| Poids capot/système (kg) | 3,2/8,9 |



Tronçonnage précis et efficace sans poussière

L'époque des travaux de tronçonnage et de ponçage source de poussière est révolue. Avec le système Festool, les poussières nocives sont aspirées de façon efficace, préservant ainsi la santé de l'utilisateur et offrant une vue dégagée sur le travail. Avec les accessoires et consommables adaptés, ce nouveau système est une solution optimale pour un travail efficace, propre et précis.

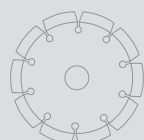
| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|--|-------------------------------------|---------------|
| capot d'aspiration DCC-AG 230, disque diamant ALL-D230 Premium, rail de guidage FS 800/2, en coffret | | |
| DSC-AG 230 FS CH | 688.00 745.55 | 769003 |
| DSC-AG 230 | 642.00 695.85 | 575546 |

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

Accessoires système,
voir page 382



Préparation du support

Décolleuse de moquette TPE-RS 100

TPE



Couteau résistant à l'usure

Par son mouvement oscillant entre le sol et la couche de colle, le couteau fait le travail à votre place. Fiable sur le long terme et simple à réaffûter. Il vous suffit de donner une petite impulsion, et jamais vous n'aurez économisé du temps aussi rapidement et facilement.

Rapide et légère

- Utilisation manuelle dans les endroits difficiles d'accès et les escaliers
- Manche pour un travail sans fatigue
- Grande rentabilité grâce à la puissance d'entraînement élevée et à la démultiplication de la transmission
- 25 m²/heure pour moquettes avec mousse grâce à la force d'entraînement élevée

Caractéristiques techniques

| | |
|--|--------|
| Puissance absorbée (W) | 620 |
| Régime à vide (min ⁻¹) | 6.000 |
| Course de travail (min ⁻¹) | 12.000 |
| Course (mm) | 5 |
| largeur (mm) | 195 |
| Poids (kg) | 3,6 |



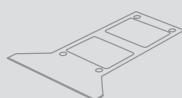
| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|--|-------------------------------------|--------|
| TPE-RS 100 Q-Plus CH en SYSTAINER SYS 3 T-LOC | 817.00 882.95 | 575545 |

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

Accessoires système,
voir page 383



Préparation du support

Perforateur de papiers peints TP 220



TP 220

Agressif sur le papier peint, délicat sur les murs

- ▶ Mode d'action innovant qui facilite considérablement le travail
- ▶ Profondeur d'action des rouleaux réglable pour préserver le support mural des griffures
- ▶ Manche télescopique réglable, idéal pour les pièces de grande hauteur et les plafonds
- ▶ Couvercle de protection qui évite les salissures et les dommages en cours de transport

Caractéristiques techniques

| | |
|-----------------------------------|----------------|
| Longueur manche télescopique (m) | 0,9 – 1,3 |
| Réglage de la profondeur max (mm) | 3,5 |
| Ø de coupe (mm) | 45 |
| Dimensions (L x l x h) (mm) | 168 x 224 x 52 |
| Poids (kg) | 1,5 |



Principe actif entièrement nouveau

Le TP 220 est notre spécialiste indiqué pour enlever le papier peint. Grâce à des rouleaux tournant à des vitesses différentes, des ouvertures en forme d'entonnoir sont générées, qui permettent à l'eau de mieux pénétrer derrière le papier peint, et ce sans endommager la surface.

11

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

**Accessoires système,
voir page 383**



Le système Festool

Parce que tout devient plus simple quand tout s'adapte parfaitement : les nombreux accessoires de système pour la rénovation offrent, pour l'abrasion du béton, de la pierre, du plâtre, de la colle, des peintures, des moquettes et des papiers peints, la réponse adaptée, sans poussière. À commencer par les différents embouts destinés au traitement des substances les plus variées avec les outils RENOFIX jusqu'aux aspirateurs exemplaires pour les fraiseuses de rénovation, Festool a la solution adéquate.



Préparation du support

Accessoires et consommables

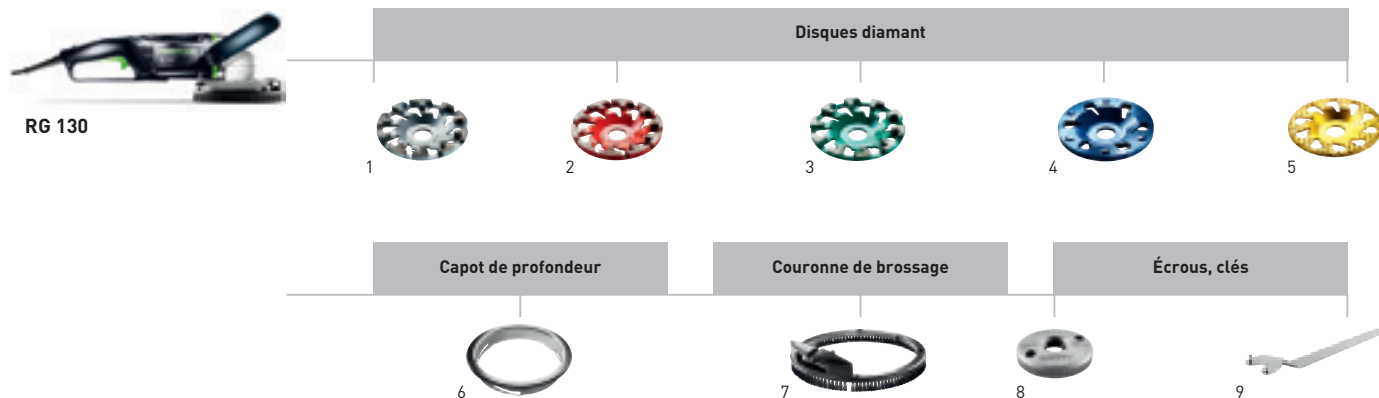
Accessoires système

378



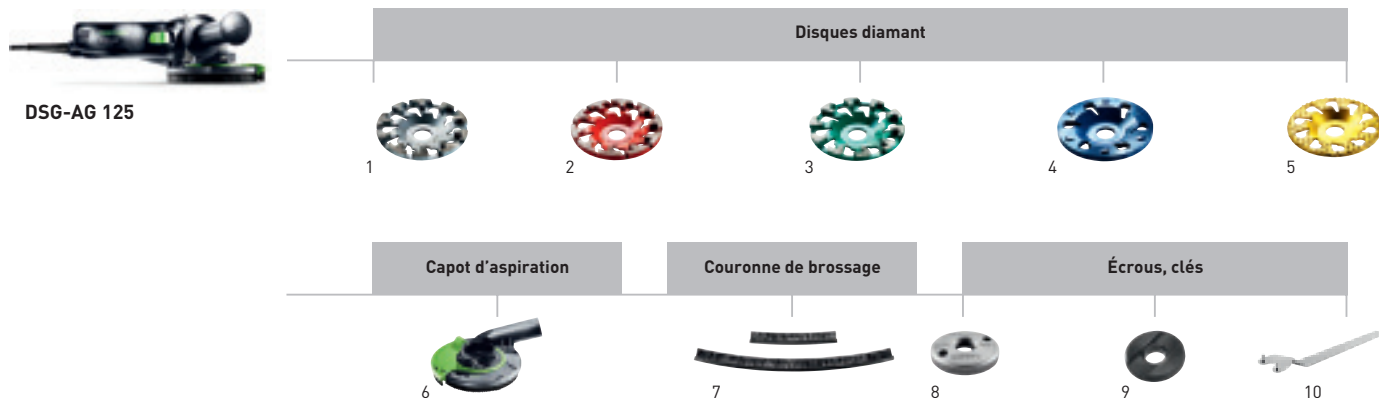
Préparation du support

Accessoires système



Accessoires pour fraises diamantées RENOFIX RG 130

| Désignation | Caractéristiques | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|--|-------------------------------------|---------------|
| 1 Disque diamant DIA HARD-D130 PREMIUM | pour RG 130, AG 125, RGP 130, AGP 125, pour béton dur, résines époxy sur sol dur, revêtements et peintures sur béton, diamètre 130 mm, Ø intérieur 25/22,2 mm, surface active 3.000 mm², hauteur de segment 7 mm, emballage sous blister | 246.40 266.10 | 768017 |
| Disque diamant DIA HARD-D130-ST | pour RG 130, AG 125, RGP 130, AGP 125, pour béton dur, résines époxy sur sol dur, revêtements et peintures sur béton, diamètre 130 mm, Ø intérieur 25/22,2 mm, surface active 2.300 mm², hauteur de segment 5 mm, en emballage carton | 123.60 133.50 | 499972 |
| 2 Disque diamant DIA ABRASIVE-D130 PREMIUM | pour RG 130, AG 125, RGP 130, AGP 125, pour matériaux à forte concentration de sable, chape, béton frais, colle sur chape, grès argilo-calcaire tendre, béton cellulaire, diamètre 130 mm, Ø intérieur 25/22,2 mm, surface active 3.460 mm², hauteur de segment 7 mm, emballage sous blister | 246.40 266.10 | 768018 |
| Disque diamant DIA ABRASIVE-D130-ST | pour RG 130, AG 125, RGP 130, AGP 125, pour matériaux à forte concentration de sable, chape, béton frais, colle sur chape, grès argilo-calcaire tendre, béton cellulaire, diamètre 130 mm, Ø intérieur 25/22,2 mm, surface active 2.300 mm², hauteur de segment 5 mm, en emballage carton | 123.60 133.50 | 499973 |
| 3 Disque diamant DIA STONE-D130 PREMIUM | pour RG 130, AG 125, RGP 130, AGP 125, Matériaux très durs, béton B 35 et plus, diamètre 130 mm, Ø intérieur 25/22,2 mm, emballage sous blister | 246.40 266.10 | 769166 |
| 4 Disque diamant DIA THERMO-D130 PREMIUM | pour RG 130, AG 125, RGP 130, AGP 125, pour l'élimination de matériaux thermoélastiques, diamètre 130 mm, Ø intérieur 25/22,2 mm, emballage sous blister | 328.40 354.65 | 768023 |
| 5 Disque diamant DIA UNI-D130 PREMIUM | pour RG 130, AG 125, RGP 130, AGP 125, peintures et colles, tous sols bois., diamètre 130 mm, Ø intérieur 25/22,2 mm, emballage sous blister | 246.40 266.10 | 769167 |
| 6 Capot de profondeur GT-RG 130 | pour RG 130, RGP 130, permet le réglage de l'abrasion et donc l'élimination en couches définies, emballage sous blister | 43.60 47.10 | 769080 |
| 7 Couronne de brossage BC-RG 130 | pour RG 130, RGP 130, couronne de brossage de rechange interchangeable, emballage sous blister | 29.30 31.65 | 769110 |
| 8 Ecrou de serrage UF-DSC/DSG-AG M14 | pour DSC-AG 125/230, DSG-AG 125 et RG 130, pour Ø de disque 115-230 mm, Bride de serrage avant., pour fixer le disque de tronçonnage, à partir de 03/2015, support M14, emballage sous blister | 10.20 11.00 | 200241 |
| 9 Clé KF-AG | pour DSC-AG 125/230, pour bride de serrage, en sachet | 8.20 8.85 | 769040 |

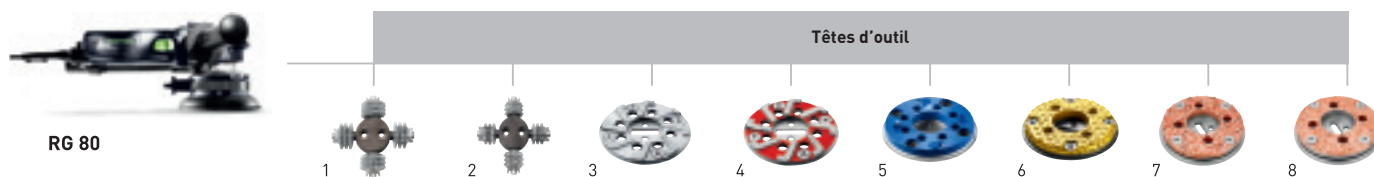


Accessoires pour système de ponçage diamant DSG-AG 125

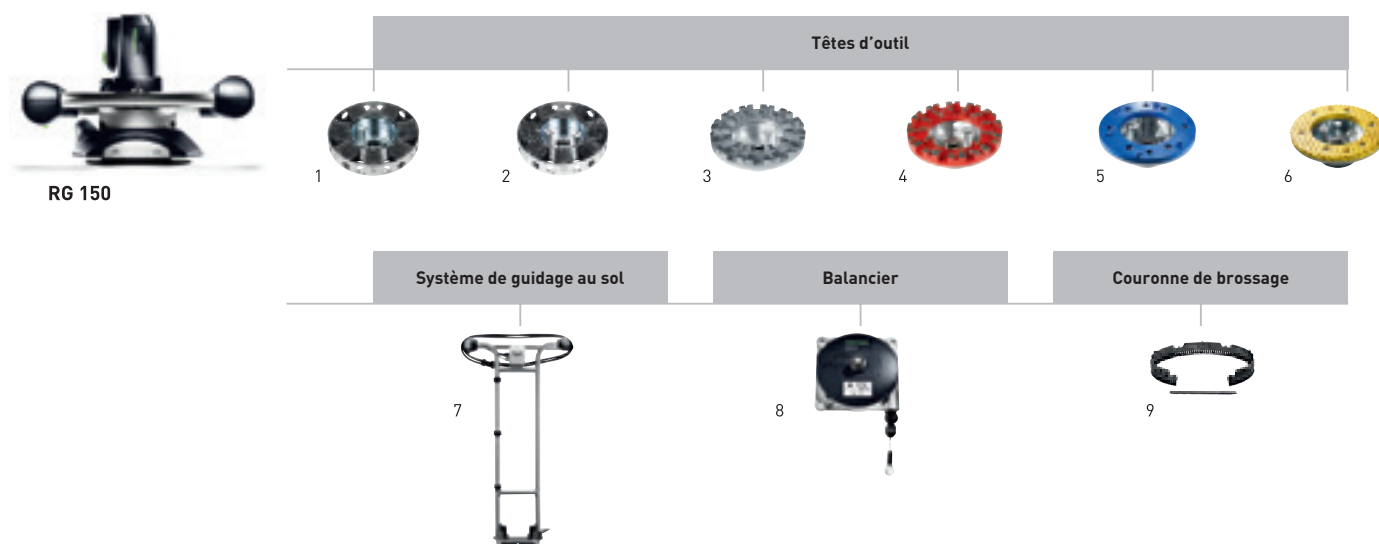
| Désignation | Caractéristiques | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|--|-------------------------------------|---------------|
| 1 Disque diamant DIA HARD-D130 PREMIUM | pour RG 130, AG 125, RGP 130, AGP 125, pour béton dur, résines époxy sur sol dur, revêtements et peintures sur béton, diamètre 130 mm, Ø intérieur 25/22,2 mm, surface active 3.000 mm², hauteur de segment 7 mm, emballage sous blister | 246.40 266.10 | 768017 |
| 2 Disque diamant DIA ABRASIVE-D130 PREMIUM | pour RG 130, AG 125, RGP 130, AGP 125, pour matériaux à forte concentration de sable, chape, béton frais, colle sur chape, grès argilo-calcaire tendre, béton cellulaire, diamètre 130 mm, Ø intérieur 25/22,2 mm, surface active 3.460 mm², hauteur de segment 7 mm, emballage sous blister | 246.40 266.10 | 768018 |
| 3 Disque diamant DIA STONE-D130 PREMIUM | pour RG 130, AG 125, RGP 130, AGP 125, Matériaux très durs, béton B 35 et plus, diamètre 130 mm, Ø intérieur 25/22,2 mm, emballage sous blister | 246.40 266.10 | 769166 |
| 4 Disque diamant DIA THERMO-D130 PREMIUM | pour RG 130, AG 125, RGP 130, AGP 125, pour l'élimination de matériaux thermoélastiques, diamètre 130 mm, Ø intérieur 25/22,2 mm, emballage sous blister | 328.40 354.65 | 768023 |
| 5 Disque diamant DIA UNI-D130 PREMIUM | pour RG 130, AG 125, RGP 130, AGP 125, peintures et colles, tous sols bois., diamètre 130 mm, Ø intérieur 25/22,2 mm, emballage sous blister | 246.40 266.10 | 769167 |
| 6 Capot d'aspiration DCG-AG 125 | pour AG 125, AGP 125-12/14, bride de serrage, Ø de disque 125/130 mm, poids 0,4 kg, Ø raccord d'aspiration 36/27 mm, emballage sous blister | 108.40 117.05 | 769076 |
| 7 Couronne de brossage BC-DCG AG 125 | pour DCG-AGP 125, emballage sous blister | 23.30 25.15 | 769081 |
| 8 Ecrrou de serrage UF-AG M14 | pour DSC-AG 125/230, DSG-AG 125 et RG 130, pour Ø de disque 115-230 mm, Bride de serrage avant., pour fixer le disque de tronçonnage, jusqu'à 02/2015, support M14, emballage sous blister | 10.20 11.00 | 769018 |
| Ecrrou de serrage UF-DSC/DSG-AG M14 | pour DSC-AG 125/230, DSG-AG 125 et RG 130, pour Ø de disque 115-230 mm, Bride de serrage avant., pour fixer le disque de tronçonnage, à partir de 03/2015, support M14, emballage sous blister | 10.20 11.00 | 200241 |
| 9 Bride BF-AG 22,2 | pour DSC-AG 125/230, pour Ø de disque 115-230 mm, Bride de serrage arrière., pour fixer le disque de tronçonnage, support 22,2 mm, emballage sous blister | 6.30 6.80 | 767973 |
| 10 Clé KF-AG | pour DSC-AG 125/230, pour bride de serrage, en sachet | 8.20 8.85 | 769040 |

Préparation du support

Accessoires système



| Accessoires pour fraiseuses de rénovation RG 80 E | | | | |
|---|--|-------------------|-------------------|---------------|
| Désignation | Caractéristiques | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
| 1 Tête d'outil SZ-RG 80 | pour RG 80, RGP 80, crépi, restes de colle, enduit synthétique, 12 roulettes de fraisage en acier au carbure, «forme pointue», diamètre 80 mm, emballage sous blister | 181.00 | 195.50 | 767982 |
| Roulettes de fraisage HW-SZ 12 | 12 roulettes de fraisage en acier au carbure «forme pointue», roulettes de rechange pour SZ-RG 80, jeu complet avec rondelles entretoises et éléments de serrage, emballage sous blister | 137.00 | 147.95 | 769132 |
| 2 Tête d'outil FZ-RG 80 | pour RG 80, RGP 80, pour crépi tendre, béton frais, colle, enduit, 12 roulettes de fraisage en acier au carbure "forme plate", diamètre 80 mm, emballage sous blister | 181.00 | 195.50 | 769131 |
| Roulettes de fraisage HW-FZ 12 | jeu complet avec rondelles entretoises et éléments de serrage, 12 roulettes de fraisage en acier au carbure «forme plate», roulettes de rechange pour FZ-RG 80, emballage sous blister | 137.00 | 147.95 | 769133 |
| 3 Tête d'outil DIA HARD-RG 80 | pour RG 80, RGP 80, pour béton dur, résines époxy sur sol dur, revêtements et peintures sur béton, tête d'outil avec segments diamant durs, diamètre 80 mm, emballage sous blister | 267.60 | 289.00 | 767983 |
| Disque diamant DIA HARD-D80 | disque de rechange pour tête d'outil DIA HARD-RG 80, diamètre 80 mm, emballage sous blister | 207.70 | 224.30 | 769054 |
| 4 Tête d'outil DIA ABRASIVE-RG 80 | pour RG 80, RGP 80, pour matériaux à forte concentration de sable, chape, béton frais, colle sur chape, grès argilo-calcaire tendre, béton cellulaire, tête d'outil avec segments diamant abrasifs, diamètre 80 mm, emballage sous blister | 267.60 | 289.00 | 767984 |
| Disque diamant DIA ABRASIVE-D80 | disque de rechange pour tête d'outil DIA ABRASIVE-RG 80, diamètre 80 mm, emballage sous blister | 207.70 | 224.30 | 769055 |
| 5 Tête d'outil DIA THERMO-RG 80 | pour RG 80, RGP 80, Mat. thermoélast. sur béton, chape..., tête d'outil avec disque diamant THERMO, diamètre 80 mm, emballage sous blister | 355.50 | 383.95 | 769082 |
| Disque diamant DIA-THERMO 80 | disque de rechange pour tête d'outil DIA THERMO-RG 80, diamètre 80 mm, emballage sous blister | 295.60 | 319.25 | 769084 |
| 6 Tête d'outil DIA UNI-RG 80 | pour RG 80, RGP 80, peintures et colles, tous sols bois., tête d'outil avec disque diamant Uni, diamètre 80 mm, emballage sous blister | 267.60 | 289.00 | 769169 |
| Disque diamant DIA UNI-D80 | disque de rechange pour tête d'outil DIA UNI-RG 80, diamètre 80 mm, emballage sous blister | 207.70 | 224.30 | 769170 |
| 7 Tête d'outil HW COARSE-RG 80 | pour RG 80, RGP 80, pour revêtements élastiques, colle sur crépi tendre, crépi et chaux sur poutres, couches de peinture épaisses et anciennes, grattage des plastiques renforcés de fibres de verre, tête d'outil avec disque en acier au carbure, grossier, diamètre 80 mm, emballage sous blister | 160.60 | 173.45 | 769056 |
| 8 Tête d'outil HW FINE-RG 80 | pour RG 80, RGP 80, pour revêtements élastiques, colle sur crépi tendre, crépi et chaux sur poutres, couches de peinture épaisses et anciennes, grattage des plastiques renforcés de fibres de verre, tête d'outil avec disque en acier au carbure, fin, diamètre 80 mm, emballage sous blister | 160.60 | 173.45 | 769057 |

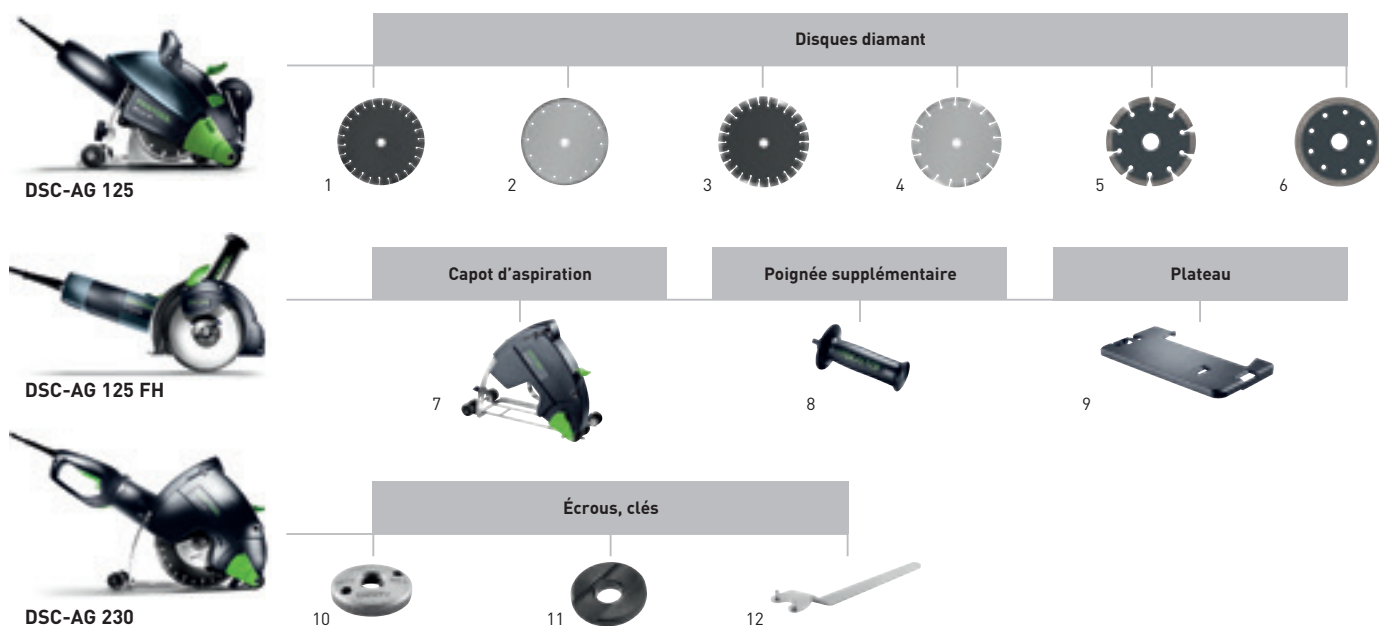


Accessoires pour fraiseuses de rénovation RG 150 E

| Désignation | Caractéristiques | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|--|---|-------------------------------------|---------------|
| 1 Tête d'outil SZ-RG 150 | pour RG 150, RGP 150, crépi, restes de colle, enduit synthétique, tête d'outil avec 35 roulettes de fraisage en acier au carbure, «forme pointue», diamètre 150 mm, emballage sous blister | 480.80 519.25 | 768020 |
| Roulettes de fraisage HW-SZ 35 | 35 roulettes de fraisage en acier au carbure «forme pointue», roulettes de rechange pour SZ-RG 150, ensemble complet avec douilles de friction, emballage sous blister | 331.90 358.45 | 769050 |
| 2 Tête d'outil FZ-RG 150 | pour RG 150, RGP 150, pour crépi tendre, béton frais, colle, enduit, tête d'outil avec 35 roulettes de fraisage en acier au carbure «forme plate», diamètre 150 mm, emballage sous blister | 434.90 469.70 | 769105 |
| Roulettes de fraisage HW-FZ 35 | 35 roulettes de fraisage en acier au carbure «forme plate», roulettes de rechange pour FZ-RG 150, ensemble complet avec douilles de friction, emballage sous blister | 282.90 305.55 | 769051 |
| 3 Tête d'outil DIA HARD-RG 150 | pour RG 150, RGP 150, pour béton dur, résines époxy sur sol dur, revêtements et peintures sur béton, tête d'outil avec segments diamant durs, diamètre 150 mm, emballage sous blister | 552.30 596.50 | 768021 |
| Disque diamant DIA HARD-D150 | disque de rechange pour tête d'outil DIA HARD-D150, diamètre 150 mm, emballage sous blister | 445.00 480.60 | 769069 |
| 4 Tête d'outil DIA ABRASIVE-RG 150 | pour RG 150, RGP 150, pour matériaux à forte concentration de sable, chape, béton frais, colle sur chape, grès argilo-calcaire tendre, béton cellulaire, tête d'outil avec segments diamant abrasifs, diamètre 150 mm, emballage sous blister | 552.30 596.50 | 768022 |
| Disque diamant DIA ABRASIVE-D150 | disque de rechange pour tête d'outil DIA ABRASIVE-D150, diamètre 150 mm, emballage sous blister | 445.00 480.60 | 769070 |
| 5 Tête d'outil DIA THERMO-RG 150 | pour RG 150, RGP 150, Mat. thermoélast. sur béton, chape..., tête d'outil avec disque diamant THERMO, diamètre 150 mm, emballage sous blister | 701.50 757.60 | 769083 |
| Disque diamant DIA THERMO-D150 | disque de rechange pour tête d'outil DIA THERMO-D150, diamètre 150 mm, emballage sous blister | 594.10 641.65 | 769085 |
| 6 Tête d'outil DIA UNI-RG 150 | pour RG 150, RGP 150, peintures et colles, tous sols bois., tête d'outil avec disque diamant Uni, diamètre 150 mm, emballage sous blister | 552.30 596.50 | 769120 |
| Disque diamant DIA UNI-D150 | disque de rechange pour tête d'outil DIA UNI-D150, diamètre 150 mm, emballage sous blister | 445.00 480.60 | 769122 |
| 7 Système de guidage au sol BG-RG 150 | pour RG 150, RGP 150, pour un guidage confortable de la RENOFIX RG 150 E sur les sols de grande surface, en emballage carton | 423.00 456.85 | 764694 |
| 8 Balancier BR-RG 150 | pour RG 150, RGP 150, pour un guidage aisé et exact de la RENOFIX RG 150 E sur le mur, charge max. 8 kg, longueur 2,5 m, en emballage carton | 266.80 288.15 | 769121 |
| 9 Couronne de brossage BC-RG 150 | pour RG 150, RGP 150, couronne de brossage de rechange interchangeable, emballage sous blister | 24.70 26.70 | 769123 |

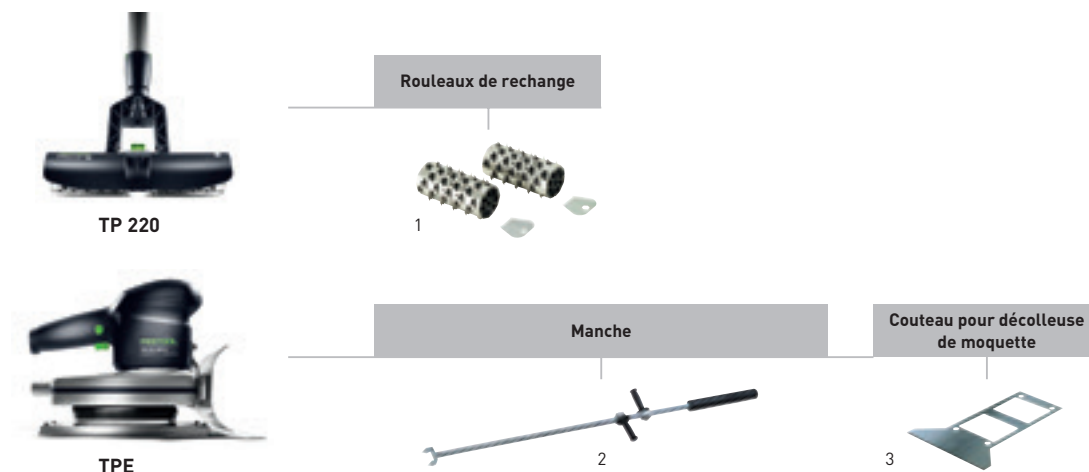
Préparation du support

Accessoires système



Accessoires pour système de tronçonnage diamant DSC-AG 125, DSC-AG 125 FH et DSC-AG 230

| Désignation | Caractéristiques | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|--|-------------------------------------|---------------|
| 1 Disque diamant ALL-D 125 PREMIUM | pour DSC-AG 125, DSC-AG 125 FH, AGP 125, WCP 32, domaine d'utilisation universel, Ø 125 mm, Ø emmanchement 22,2 mm, emballage sous blister | 88.20 95.25 | 769154 |
| Disque diamant ALL-D 230 PREMIUM | pour DSC-AG 230, AGP 230, domaine d'utilisation universel, Ø 230 mm, Ø emmanchement 22,2 mm, emballage sous blister | 163.00 176.05 | 769155 |
| 2 Disque diamant ALL-D 125 STANDARD | pour DSC-AG 125, DSC-AG 125 FH, AGP 125, WCP 32, domaine d'utilisation universel, Ø 125 mm, Ø emmanchement 22,2 mm, emballage sous blister | 56.50 61.00 | 769156 |
| Disque diamant ALL-D 230 STANDARD | pour DSC-AG 230, AGP 230, domaine d'utilisation universel, Ø 230 mm, Ø emmanchement 22,2 mm, emballage sous blister | 88.20 95.25 | 769157 |
| 3 Disque diamant C-D 125 PREMIUM | pour DSC-AG 125, DSC-AG 125 FH, AGP 125, WCP 32, pour béton, Ø 125 mm, Ø emmanchement 22,2 mm, emballage sous blister | 103.30 111.55 | 769158 |
| Disque diamant C-D 230 PREMIUM | pour DSC-AG 230, AGP 230, pour béton, Ø 230 mm, Ø emmanchement 22,2 mm, emballage sous blister | 192.80 208.20 | 769159 |
| 4 Disque diamant C-D 125 STANDARD | pour DSC-AG 125, DSC-AG 125 FH, AGP 125, WCP 32, pour béton, Ø 125 mm, Ø emmanchement 22,2 mm, emballage sous blister | 71.20 76.90 | 769160 |
| Disque diamant C-D 230 STANDARD | pour DSC-AG 230, AGP 230, pour béton, Ø 230 mm, Ø emmanchement 22,2 mm, emballage sous blister | 103.30 111.55 | 769161 |
| 5 Disque diamant MJ-D125 PREMIUM | pour DSC AG 125, DSC-AG 125 FH, AGP 125, pour la restauration de joints, Ø 125 mm, Ø emmanchement 22,2 mm, largeur 6,5 mm, en emballage carton | 118.30 127.75 | 769087 |
| 6 Disque diamant TL-D125 PREMIUM | pour DSC AG 125, DSC-AG 125 FH, AGP 125, pour le tronçonnage du carrelage, Ø 125 mm, Ø emmanchement 22,2 mm, emballage sous blister | 58.40 63.05 | 769162 |
| 7 Capot d'aspiration DCC-AG 125 | pour AG 125, AGP 125-12/14, pour diminuer les rejets de poussière, clé à 6 pans, bride de serrage, clé à ergots, Ø 125 mm, poids 2,2 kg, Ø raccord d'aspiration 36/27 mm, en emballage carton | 202.10 218.25 | 769075 |
| Capot d'aspiration DCC-AG 125 FH | pour AG 125 et AGP 125-14, pour des travaux avec une meuleuse d'angle quasiment sans poussière, clé à 6 pans, Ø 125 mm, Ø raccord d'aspiration 36/27 mm, poids 0,6 kg, en emballage carton | 120.40 130.05 | 769953 |
| Capot d'aspiration DCC-AG 230 | pour AG 230, AGP 230-22/26, pour diminuer les rejets de poussière, clé à 6 pans, bride de serrage, clé à ergots, Ø 230 mm, poids 3,2 kg, Ø raccord d'aspiration 36/27 mm, en emballage carton | 243.60 263.10 | 769077 |
| Joint en caoutchouc DR-DCC-AG 230 | pour DCC-AG 230, DCC-AGP 230, augmentation de l'efficacité de l'aspiration, emballage sous blister | 3.30 3.55 | 769092 |
| 8 Poignée supplémentaire AH-M8 VIBRASTOP | pour AG 125, AGP 115, AGP 125, AGP 150, VIBRASTOP, support M8, emballage sous blister | 14.10 15.25 | 769620 |
| Poignée supplémentaire AH-M14 VIBRASTOP | pour AG 230, AGP 180, AGP 230, VIBRASTOP, support M14, emballage sous blister | 19.10 20.65 | 769621 |
| 9 Plateau TP-DSC-AG 125 FH | pour DSC-AG 125 FH Plus, DCC-AG 125 FH, protège la surface d'éventuelles traces de frottement lors du tronçonnage, pour une fixation sur la table de guidage du capot d'aspiration DCC-AG 125 FH, dimensions (L x l x h) 195 x 103 x 14 mm, emballage sous blister | 17.60 19.00 | 200002 |
| 10 Ecrou de serrage UF-AG M14 | pour DSC-AG 125/230, DSG-AG 125 et RG 130, pour Ø de disque 115-230 mm, Bride de serrage avant., pour fixer le disque de tronçonnage, jusqu'à 02/2015, support M14, emballage sous blister | 10.20 11.00 | 769018 |
| Ecrou de serrage UF-DSC/DSG-AG M14 | pour DSC-AG 125/230, DSG-AG 125 et RG 130, pour Ø de disque 115-230 mm, Bride de serrage avant., pour fixer le disque de tronçonnage, à partir de 03/2015, support M14, emballage sous blister | 10.20 11.00 | 200241 |
| 11 Bride BF-AG 22,2 | pour DSC-AG 125/230, pour Ø de disque 115-230 mm, Bride de serrage arrière., pour fixer le disque de tronçonnage, support 22,2 mm, emballage sous blister | 6.30 6.80 | 767973 |
| 12 Clé KF-AG | pour DSC-AG 125/230, pour bride de serrage, en sachet | 8.20 8.85 | 769040 |



Accessoires pour perforateur de papiers peints FAKIR TP 220 et décolleuse de moquette TPE

| Désignation | Caractéristiques | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|---|--|-------------------|-------------------|---------------|
| 1 Cylindres de rechange EW-TP 220 | pour TP 220, 2 rouleaux, emballage sous blister | 51.70 | 55.85 | 496111 |
| 2 Manche SG-TPE/RS 1 | avec 2 poignées supplémentaires et un manchon d'épaule, poignée en deux parties pour utilisation de la décolleuse TPE debout, longueur 1.700 mm, en emballage carton | 175.60 | 189.65 | 486375 |
| 3 Couteau pour décolleuse de moquette TM 195 | pour TPE-RS 100, largeur 195 mm, en emballage carton | 48.50 | 52.40 | 486374 |



Éclairage

| | |
|--|-----|
| Produits et applications | 386 |
| Lampe de travail sans fil SYSLITE UNI | 387 |
| Lampe SYSLITE KAL II | 388 |
| Projecteur de chantier SYSLITE DUO | 389 |
| Lampe rasante SYSLITE STL 450 | 390 |
| Accessoires et consommables | 391 |
| Le système Festool | |

NOUVEAU

Page
387
388
389
390

SYSLITE UNI

SYSLITE KAL II

SYSLITE DUO

SYSLITE STL 450



Applications

| | | | | |
|-----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| Pour éclairer de petites surfaces | <input checked="" type="radio"/> | | | |
| Pour éclairer de grandes surfaces | | <input checked="" type="radio"/> | | |
| Pour éclairer de grandes pièces | | | <input checked="" type="radio"/> | |
| Pour contrôler les surfaces | | | | <input checked="" type="radio"/> |
| Travail sur batterie | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | | |

☒ parfaitement adaptée
☐ adaptée



SYSLITE UNI



Exploiter la lumière

- Trois LED hautes performances à puissance élevée et efficacité énergétique
- Tête de lampe réglable en hauteur à 135° sur neuf niveaux
- Stable et bien d'aplomb, à fixer avec le clip pour ceinture ou le crochet de sécurité

Caractéristiques techniques

| | |
|----------------------------|------------|
| Tension de la batterie (V) | 10,8/18 |
| Éclairage | 3 SMD LEDs |
| Valeur en lumen (lm) | 43 |
| Poids (sans batterie) (kg) | 0,34 |

Compacte et néanmoins efficace

La SYSLITE UNI, très maniable, est toujours à portée de main quand il s'agit d'éclairer les coins sombres. Avec un poids réduit et une forme compacte, elle est très pratique. De plus, vous pouvez l'adapter avec les batteries Festool les plus courantes.

| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|--|-------------------------------------|---------------|
| SYSLITE UNI | 99.00 | 769079 |
| crochet pour échafaudage, ni chargeur, sans batterie, emballage sous blister | 107.50 | |

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

**Batteries et chargeurs,
voir page 10**



Éclairage

Lampe de travail sans fil SYSLITE KAL II



product
design award

2012



SYSLITE KAL II



Adaptation maximale

5 possibilités de pose ou de suspension : la SYSLITE KAL II éclaire le moindre recoin, et ce pendant 6 heures non-stop. Le boîtier, en aluminium moulé sous pression, résiste aux chocs, à la rupture et à tous les chantiers. L'angle de diffusion de 170° éclaire toute la surface de travail de façon homogène.

Exploiter la lumière

- ▶ Excellente qualité d'éclairage grâce aux 12 LED haute puissance
- ▶ Robuste et à longue durée de vie grâce au carter incassable
- ▶ Disponibilité maximale : toutes les batteries Festool peuvent prendre le relais de la batterie interne. Le bloc secteur de 230 V et le câble de charge pour véhicule offrent de multiples possibilités de charge et de fonctionnement
- ▶ Forme compacte : positionnement flexible sans trébucher sur les câbles

Caractéristiques techniques

| | |
|--|----------------|
| Éclairage (W) | 12 x 1,5 |
| Valeur en lumen niveau 1/2 (lm) | 310/769 |
| Durée d'éclairage (avec batterie interne) niveau 1/2 (min) | 290/110 |
| Capacité batterie Li-ion (Ah) | 2,9 |
| Temps de charge Li-ion (min) | 200 |
| Conditions d'utilisation (°C) | -5/+ 55 |
| Utilisation avec batteries Festool externes (V) | 10,8 – 18 |
| Ouverture du crochet (mm) | 40 |
| Dimension du filetage trépied (") | 1/4 |
| Dimensions (L x l x h) (mm) | 80 x 100 x 150 |
| Poids (sans batterie) (kg) | 0,7 |

| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|-------------------------------------|---------------|
| batterie intégrée Li-Ion 7,2V, adaptateur réseau 230 V, chargeur voiture, housse de transport, emballage sous blister | | |
| KAL II | 206.00 284.40 | 500721 |
| KAL II-Set Support magnétique orientable | 245.00 267.10 | 499815 |

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

Accessoires système,
voir page 391



Batteries et chargeurs,
voir page 10





SYSLITE DUO



Parce que la qualité du travail dépend de la qualité de la lumière

- Répartition uniforme des LED pour un angle de diffusion de 180° et un éclairage homogène
- Éclairage puissant (8.000 lm) fournit une excellente lumière homogène sur une grande surface
- Température de couleur proche de la lumière du jour (5000° K)
- Robuste et durable, d'une durée de 10.000 heures (L70) et coins résistants aux chocs

Caractéristiques techniques

| | |
|--------------------------------|----------|
| Couleur de la lumière (K) | 5.000 |
| Éclairage (W) | 80 x 1,4 |
| Valeur en lumen (lm) | 8.000 |
| Longévité DEL (L70) (H) | 10.000 |
| Indice de rendu de couleur Ra | 80 |
| Classe de protection de carter | IP 55 |
| Classe de protection | 1 |
| Longueur de câble (m) | 4,8 |
| Poids (kg) | 3,4 |

| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|-------------------------------------|---------------|
| en SYSTAINER SYS 3 T-LOC | | |
| DUO-Plus CH | 386,00 417,50 | 769964 |
| DUO-Set CH trépied ST DUO 200 | 514,00 555,70 | 574655 |

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

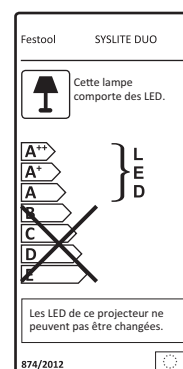
²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

**Accessoires système,
voir page 391**



Une nouvelle génération de lumière

Éclaire toute la pièce de manière homogène. Utilisable avec le trépied télescopique, extensible jusqu'à 2,00 m de hauteur, le projecteur est parfaitement protégé dans un SYSTAINER pour un transport en toute sécurité. Poignée, dispositif d'accrochage et enrouleur de câble : tout y est !



Éclairage

Lampe rasante SYSLITE STL 450

NOUVEAU



SYSLITE STL 450



Polyvalent

À l'aide du trépied et de l'adaptateur flexible, la lampe rasante est immédiatement utilisable à la hauteur et inclinaison souhaitées

Détecte les défauts pour un travail parfait

- ▶ Focalisation optimale de la lumière pour détecter les défauts sur la surface travaillée
- ▶ Permet d'éviter des retouches et réclamations après finalisation du travail
- ▶ Boîtier robuste avec lampes LED durables et efficaces

Caractéristiques techniques

| | |
|--------------------------------|-------|
| Valeur en lumen (lm) | 1.500 |
| Couleur de la lumière (K) | 5.000 |
| Classe de protection de carter | IP 55 |
| Longueur de câble (m) | 5 |
| Poids (kg) | 1,5 |

| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|-------------------------------------|---------------|
| dans une housse de transport | | |
| STL 450 CH | 343.00 371.05 | 202084 |
| STL 450-Set CH adaptateur AD-ST DUO 200, trépied ST DUO 200 | 549.00 593.50 | 202915 |

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

Accessoires système,
voir page 391





Accessoires pour lampes de travail SYSLITE UNI, SYSLITE KAL II, SYSLITE DUO, lampe rasante SYSLITE STL 450

| Désignation | Caractéristiques | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|--|-------------------------------------|---------------|
| 1 Batterie BP 18 Li 5,2 AS | avec fonction AIRSTREAM, batterie de rechange Lithium-Ion (Li-Ion) pour tous les outils sans fil 18 V Festool (excepté CXS/TXS, RTSC, DTSC, ETSC), tension 18 V, capacité 5,2 Ah, poids 0,7 kg, emballage sous blister | 125.00 136.75 | 200181 |
| Batterie BP 18 Li 5,2 AS-ASI | batterie Lithium-Ion (Li-Ion) Bluetooth avec fonction AIRSTREAM pour tous les outils électroportatifs 18 V Festool (excepté CXS/TXS, RTSC, DTSC, ETSC), Bluetooth permet un démarrage automatique de l'aspirateur CLEANTEC en mettant l'outil électroportatif sans fil en marche (à condition d'utiliser le module Bluetooth sur l'emplacement libre de l'aspirateur CLEANTEC), tension 18 V, capacité 5,2 Ah, poids 0,7 kg, en emballage carton | 143.50 156.75 | 202479 |
| Batterie BP 18 Li 6,2 AS-ASI | batterie Lithium-Ion (Li-Ion) Bluetooth avec fonction AIRSTREAM pour tous les outils électroportatifs 18 V Festool (excepté CXS/TXS, RTSC, DTSC, ETSC), Bluetooth permet un démarrage automatique de l'aspirateur CLEANTEC en mettant l'outil électroportatif sans fil en marche (à condition d'utiliser le module Bluetooth sur l'emplacement libre de l'aspirateur CLEANTEC), tension 18 V, capacité 6,2 Ah, poids 0,7 kg, en emballage carton | 180.00 196.15 | 201797 |
| Batterie BP 18 Li 3,1 C | conception compacte et légère, batterie de rechange Lithium-Ion (Li-Ion) pour tous les outils sans fil 18 V Festool (excepté TSC 55, CXS/TXS, RTSC, DTSC, ETSC), tension 18 V, capacité 3,1 Ah, poids 0,4 kg, emballage sous blister | 92.00 101.90 | 201789 |
| 2 Chargeur rapide TCL 6 | pour toutes les batteries Li-Ion (excepté CXS/TXS), batterie de rechange Lithium-Ion (Li-Ion) pour toutes les batteries 10,8 – 18 V, courant de charge 6 A, tension d'entrée 220 – 240 V, poids 0,8 kg, emballage sous blister | 73.00 79.45 | 201135 |
| Chargeur rapide SCA 8 | pour toutes les batteries Li-Ion (excepté CXS/TXS), avec fonction AIRSTREAM, batterie de rechange Lithium-Ion (Li-Ion) pour toutes les batteries 10,8 – 18 V, courant de charge 8 A, tension d'entrée 220 – 240 V, poids 1,1 kg, emballage sous blister | 112.00 121.55 | 200178 |
| Batteries et chargeurs | voir page 10 | | |
| 3 Support magnétique orientable MA KAL | pour serre-joints FS Festool, tête arrondie orientable à 360°, pour le positionnement flexible des lampes de travail SYSLITE KAL et KAL II, plateau pour trépied externe, force magnétique 16 kg, emballage sous blister | 60.90 65.75 | 499814 |
| 4 Trépied ST DUO 200 | pour SYSLITE DUO, réglable en hauteur de 150 à 200 cm avec tiges télescopiques, peu encombrant, se replie pour le transport (seulement 5,6 kg), en emballage carton | 170.40 184.05 | 200038 |
| 5 Adaptateur AD-ST DUO 200 | pour lampe rasante SYSLITE STL 450, à fixer sur le trépied ST DUO 200, poids 1,1 kg, en emballage carton | 95.50 103.15 | 201936 |

Parce que la qualité du travail dépend de la qualité de la lumière : travaillez avec la bonne lampe.

Pour un travail efficace et précis, choisissez l'éclairage adapté : qu'il s'agisse du projecteur de chantier SYSLITE DUO, de la lampe de travail SYSLITE KAL ou du système maniable SYSLITE UNI ou de la lampe rasante SYSLITE STL 450, nous intégrons au développement de toutes les solutions d'éclairage le même degré d'exigence que celui défini pour nos outils. Votre travail s'en trouve simplifié et vous obtenez de meilleurs résultats et ce, grâce à un excellent éclairage dans chaque situation : des petites surfaces jusqu'aux grandes pièces. Parce qu'un travail de qualité dépend également d'un éclairage de haute qualité.



SYSLITE UNI

La petite compacte pour la plus grande mobilité. Utilisable avec toutes les batteries Festool.

SYSLITE KAL II

Transforme les surfaces sombres en surfaces de travail : s'installe ou s'accroche dans 5 positions, fonctionne avec différentes sources d'énergie (batterie interne, batterie externe, câble secteur, ou branchement sur l'allume-cigare).

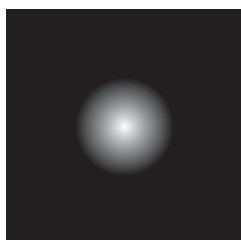
SYSLITE DUO

Éclairage de grandes surfaces (sur secteur) dans de grandes pièces avec une qualité de lumière semblable à la lumière du jour. Utilisation très flexible : posé au sol ou autre surface, sur le trépied Festool ou à un crochet avec la possibilité d'accrochage multiple au dos.

SYSLITE STL 450

La lampe rasante focalise parfaitement la lumière et est idéale pour contrôler les surfaces. Réglage de la hauteur et de l'angle d'inclinaison avec le trépied adapté, long câble pour un grand rayon d'action.

Vue d'ensemble des éclairages

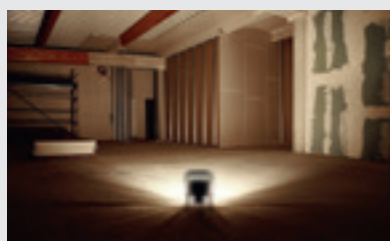




Avec la lampe rasante SYSLITE STL 450, vous contrôlez les surfaces pendant le travail. Vous profitez ainsi de résultats parfaits et de clients satisfaits dès le début.

Nouveau dans la gamme des lampes Festool : le projecteur SYSLITE DUO

Qualité de la lumière rime avec qualité du travail. Découvrez la différence :



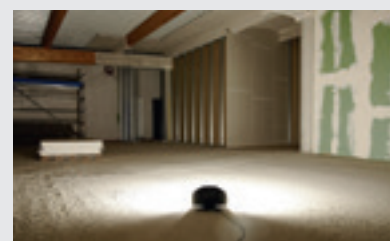
Lampe halogène classique

Lumière jaune, diminuant sur les bords.



Lampe LED courante

Lumière bleuâtre, angle de diffusion faible, puissance d'éclairage faible.



SYSLITE DUO Festool

Angle de diffusion de 180°, éclairage homogène et sur toute la surface, lumière semblable à la lumière du jour.



Grâce au SERVICE all-inclusive, vous pouvez tester toutes nos lampes de travail et de contrôle pendant 15 jours ! Retrouvez toutes les informations sur cette prestation et les conditions sur www.festool.ch/services

Le SERVICE all-inclusive est un bouquet de services totalement gratuit, il est valable pendant 36 mois pour toutes les machines enregistrées dans les 30 jours après l'achat et achetées à partir du 2 avril 2013.



Organisation du poste de travail

| | |
|--|---------|
| Système de Modules Compacts CMS | 396 |
| Table multifonctions MFT 3 | 398 |
| Système de serrage à vide VAC-SYS | 399 |
| Rail de guidage FS/2 | 400 |
| Poignée double ventouse GECKO | 401 |
| Buse modulable de maintien CT WINGS | 402 |
| Bras d'aspiration ASA | 403 |
| Satellite d'alimentation EAA | 404 |
| Workcenter WCR 1000 | 405 |
| Tabouret multifonctions MFH 1000, UCR 1000 | 406 |
| Toolcenter TC 3000/2 | 407 |
| Radios de chantier SYSROCK BR 10, BR 10 DAB+ | 408 |
| Distributeur de courant SYS-PowerHub | 409 |
| Systèmes de rangement SYSTAINER, SORTAINER, SYS-ToolBox | 410 |
| Systèmes de transport SYS-PORT, SYS-ROLL, SYS-Cart | 411 |
| Accessoires et consommables | 412 |
| Le système Festool | |

Organisation du poste de travail

Le système de modules compacts CMS

Système de Modules Compacts CMS : ouvert au changement

Stationnaire ou mobile, votre atelier sur 0,5 m². Seul un système bien pensé le permet. Le Système de Modules Compacts CMS se compose d'une unité de base et se transforme, avec les modules adaptés, en scie circulaire sur table, en scie sauteuse stationnaire, en fraiseuse de table, ou encore en ponceuse à bande stationnaire.

Sécurité et confort

Il permet de mettre en marche ou d'arrêter les machines au niveau de l'unité de base.

Mobilité et stabilité

Avec seulement 10,8 kg, l'unité de base est légère et robuste.

hauteur réglable

Grâce aux pieds rabattables, l'unité de base permet de travailler au sol ou en position debout.

Facilement évolutif

Les nombreux accessoires comme la table coulissante, la rallonge de table ou la butée angulaire rendent le système CMS facilement évolutif, pour les applications les plus diverses.

Modules CMS



Scies plongeantes TS 55 R
Page 40



Module de montage CMS-TS 55 R
Page 43



Module CMS-MOD-TS 55 R
Page 43



Scies plongeantes TS 75
Page 42



Support de module CMS-TS 75
Page 43



Module CMS-MOD-TS 75
Page 43



Défonceuse OF
Page 248



Support de module CMS-OF
Page 252



Scies sauteuses PS
Page 36



Support de module CMS-PS
Page 39
Table adaptatrice ADT-PS 400
Page 62



(PS 420/400)



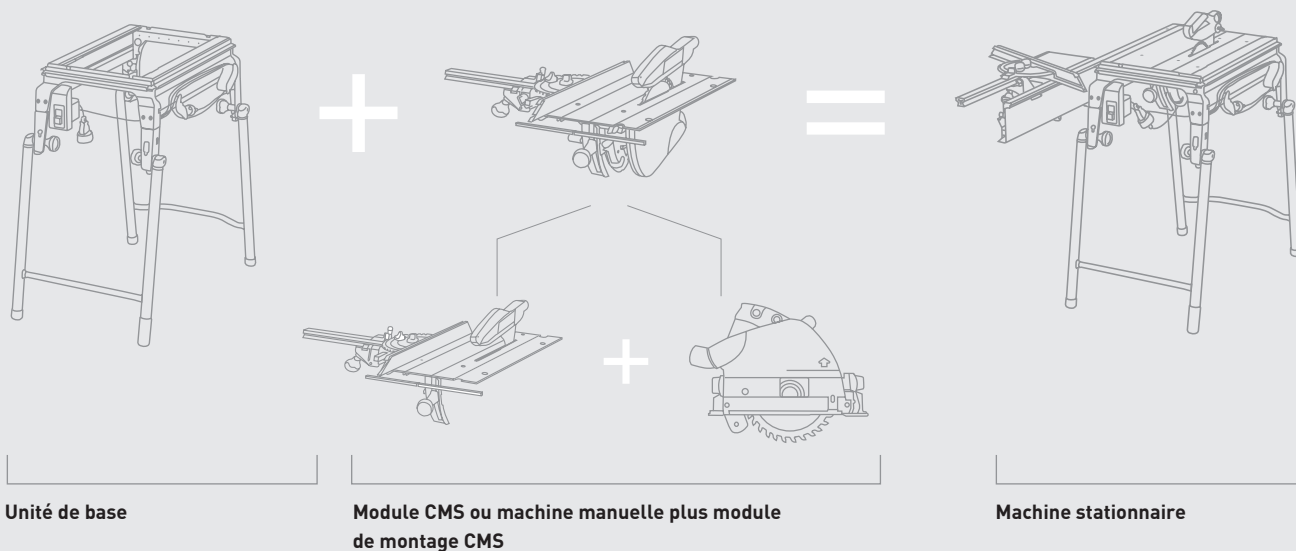
Outre le module 1 A, les modules du système Basis Plus sont combinables avec l'unité de base CMS.



Module CMS-MOD BS 120
Page 119

Organisation du poste de travail

Le système de modules compacts CMS



Unité de base

+

+

+

+

+



Caractéristiques techniques

| | |
|-----------------------------|--------------|
| Hauteur de la table dépliée | 900 mm |
| Hauteur de la table repliée | 316 mm |
| Dimensions de la table | 585 x 400 mm |
| Poids | 10,8 kg |

| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Référence |
|---|-------------------------------------|-----------|
| Unité de base CMS-GE | 628.00 | 561229 |
| Unité de base pour le logement des modules CMS, pieds rabattables, interrupteur principal de sécurité, enrouleur de câble / support de bois de poussée, câble et prise de courant | 678.25 | |

Prix conseillés hors éco-contribution.
Les prix de vente sont fixés et définis librement.
¹⁾ Prix TVA excl. ²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

Machine stationnaire

=



Scie circulaire sur table
CMS-TS 55 R Set
Page 43

=



Circulaire sur table avec TS 75 Set

=



Défonceuse sur table TF 2200 Set
Page 253

TF 1400-Set
Page 253

Défonceuse sur table avec OF 1010

=



Scie sauteuse stationnaire avec PS

=



Ponceuse à bande stationnaire avec
BS 120

Organisation du poste de travail

Table multifonctions MFT 3

MFT 3



L'accessoire approprié toujours à portée de main

Qu'il s'agisse du rail de guidage ou de l'unité angulaire, tout est fixé correctement pour une bonne stabilité. La rallonge MFT 3 permet l'utilisation de tous les modules CMS et la table coulissante permet d'obtenir une largeur de coupe maximale de 830 mm.



1 table : 1000 possibilités

- ▶ Précision maximale avec profilé en aluminium sur le pourtour pour placer le rail de guidage réglable en hauteur et la butée angulaire
- ▶ Butée angulaire, curseur et blocage supplémentaire permettent des résultats précis
- ▶ Travail ergonomique grâce à la hauteur de 90 cm de la table
- ▶ La table MFT 3 est utilisable de façon mobile grâce à des pieds rabattables compacts

Caractéristiques techniques

| | |
|----------------------------------|-------------|
| dimensions de la table (mm) | 1.157 x 773 |
| Hauteur de la table repliée (mm) | 180 |
| Hauteur de la table dépliée (mm) | 900 |
| Longueur max. de la pièce (mm) | 78 |
| Largeur max. de la pièce (mm) | 700 |
| Capacité de charge (kg) | 120 |
| Poids (kg) | 28 |

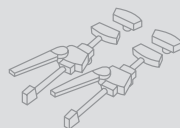
| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|-------------------------------------|---------------|
| table avec plaque perforée et pieds rabattables, en emballage carton | | |
| MFT/3 | 837.90 | 495315 |
| unité basculante, unité de dépose, butée angulaire, curseur, rail de guidage FS 1080/2, butoir FS-AW, fixation supplémentaire | 904.95 | |
| MFT/3 Basic | 658.30 | 500608 |
| | 710.95 | |

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

**Accessoires système,
voir page 415**





VAC SYS

Un serrage d'avenir

- Les pièces peuvent être tournées jusqu'à 360° et pivotées jusqu'à 90°
- Les surfaces sensibles peuvent être serrées sans être endommagées
- Contrôle puissant : fixation sûre des pièces de 30 kg maximum et 1 x 1 m par unité de serrage
- En déplacement : la pompe et les unités de serrage sont stockées dans un SYSTAINER, pour un transport facile

Caractéristiques techniques

| | |
|-------------------------------------|---------------|
| puissance absorbée à 50 Hz min. (W) | 160 |
| puissance absorbée à 50 Hz max. (W) | 200 |
| puissance absorbée à 50 Hz (W) | 160 – 200 |
| puissance absorbée à 60 Hz (W) | 200 – 230 |
| Débit de la pompe à 50 Hz (m³/h) | 2,7 |
| Débit de la pompe à 60 Hz (m³/h) | 3,5 |
| dépression minimale | ≥ 81% / ≥ 810 |
| Poids (kg) | 8 |



| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|--|-------------------------------------|---------------|
| VAC SYS SE 2 plateau à vide VAC SYS VT 275 x 100 mm, tuyau pour serrage à vide, pièce de raccordement, en SYSTAINER SYS 4 | 645.00 696.60 | 580062 |
| VAC SYS Set SE1 CH unité de pompe à vide VAC SYS SE1, pompe à vide VAC SYS VP, soupape commandée au pied, tuyau pour serrage à vide, en emballage carton | 1'390.00 1'501.80 | 712221 |
| VAC SYS VP CH en emballage carton | 788.00 851.65 | 580071 |



Plateaux interchangeables sans outils

Quatre tailles de plateau au choix pour des pièces diverses rapidement remplacées avec FastFix.

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

Accessoires système, voir page 416



Organisation du poste de travail

Rail de guidage FS/2

Le rail de guidage est disponible en 8 longueurs, de 800 mm à 5 000 mm



FS/2



Indispensable pour la construction de meubles

La défonceuse et le rail de guidage avec pistes perforées simplifient le travail sur étagères ou ferrures.

Guidage précis

- ▶ Guidage précis : les joues de guidage des scies plongantes peuvent être réglées sans outil sur le rail de guidage
- ▶ Coupe sans éclats : la bande en caoutchouc placée directement sur le tracé empêche l'arrachement des rebords, même lors des coupes en biais
- ▶ Travail minutieux : butée de guidage pour défonceuses pour des rainures exactes
- ▶ Coupe diagonale en un tour de main : avec le rail de guidage et la fausse équerre, les angles sont facilement reportés sur la pièce ou le mur

| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|------------------------|-------------------------------------|---------------|
| en emballage carton | | |
| FS 800/2 | 73.80 79.70 | 491499 |
| FS 1080/2 | 93.50 101.00 | 491504 |
| FS 1400/2 | 110.40 119.25 | 491498 |
| FS 1900/2 | 189.50 204.65 | 491503 |
| FS 2400/2 | 272.00 293.75 | 491502 |
| FS 2700/2 | 316.60 341.95 | 491937 |
| FS 3000/2 | 340.00 367.20 | 491501 |
| FS 5000/2 | 559.90 604.70 | 491500 |
| FS 1400/2-LR 32 | 135.50 146.35 | 496939 |
| FS 2424/2-LR 32 | 330.00 356.40 | 491622 |

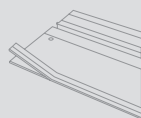
FS 800/2 = longueur 800 mm ; FS 1080/2 = longueur 1080 mm ; FS 1400/2 = longueur 1400 mm etc. FS 1400/2-LR 32 et FS 2424/2-LR 32 = rails de guidage avec pistes perforées et écart pour piste perforée de 32 mm.

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

**Accessoires système,
voir page 418**





GECKO

Une fixation sûre

- ▶ Ergonomique : la poignée de transport résistante à la torsion permet de transporter facilement les charges lourdes
- ▶ Maintient la position et protège le matériau grâce à une bague coulissante adaptée sur les deux ventouses, la poignée GECKO peut être positionnée avec précision et est également facile à retirer
- ▶ Fixation parfaite : les leviers de serrage verts assurent un effet de ventouse rapide et sûr. Capacité de charge jusqu'à 50 kg
- ▶ Pensez système : avec l'adaptateur pour rail de guidage, la poignée GECKO peut être montée directement sur les rails de guidage

Caractéristiques techniques

Capacité de charge [kg] 50

| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|-------------------------------------|---------------|
| Emballage sous blister | | |
| GECKO DOSH | 77.60 83.80 | 492617 |
| GECKO DOSH-Set adaptateur DOSH-FSAD, poignée double ventouse GECKO DOSH | 102.30 110.50 | 493507 |



Pensez système

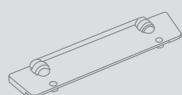
Avec l'adaptateur pour rail de guidage, la poignée GECKO peut être montée directement sur les rails de guidage.

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

Accessoires système,
voir page 418



Organisation du poste de travail

Buse modulable de maintien CT WINGS



CT WINGS



Aide au montage, grâce à l'effet ventouse

L'aide au montage rapide pour le serrage et la fixation de pièces sur des surfaces horizontales et verticales. Fixez le CT WINGS simplement sur un tuyau d'aspiration 27 mm avec le raccord de la machine, mettez l'aspirateur en marche et la pièce est maintenue grâce à la puissance d'aspiration.

Une troisième main à la demande

- ▶ Plus besoin d'assistant, quand il devient difficile de se libérer une main pour découper, marquer, coller, saisir
- ▶ Pour un travail sans effort, précis et en toute sécurité
- ▶ Petit, compact et par conséquent toujours accessible
- ▶ Système parfait associé à un aspirateur et à un tuyau d'aspiration Festool de 27 mm de diamètre

Caractéristiques techniques

| | |
|------------------------------|---------------|
| Hauteur max. de serrage (mm) | 50 |
| Charge max. (kg) | 3 |
| Dimensions (L x l x h) (mm) | 130 x 80 x 50 |
| Poids (kg) | 0,35 |

| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|------------------------|-------------------------------------|--------|
| CT-W | 45,40 | 500312 |
| emballage sous blister | 49,05 | |

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

**Aspirateurs CT,
voir page 178**





Pour un grand rayon d'action

- Flexibilité élevée, sécurité renforcée, accidents évités
- Pour une utilisation avec les aspirateurs CT/SRM
- Câbles électriques et pneumatiques intégrés pour raccord à EAA et CT
- Gain de temps et de place, forte rentabilité

| Caractéristiques techniques | ASA 5000 | ASA 6000 |
|---|----------|----------|
| longueur de conduites de raccordement (m) | 3 | 3 |
| portée (m) | 2 x 2,5 | 2 x 3 |
| domaine d'utilisation (m²) | 39 – 58 | 56 – 84 |
| Poids (kg) | 92 | 105 |
| rayon d'action (°) | 39 – 58 | 56 – 84 |

Ce produit n'est pas disponible en Suisse.



Changement facilité du poste de travail

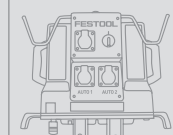
Les bras d'aspiration sont utilisés lorsque des postes de travail flexibles ou un rayon d'action relativement important sont nécessaires. Vous pouvez ainsi acheminer les dispositifs d'alimentation en énergie et d'aspiration jusqu'à l'emplacement requis, sans gêne ou obstacle au niveau du sol. Vous économisez ainsi des déplacements et disposez de plus de place à l'atelier.

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

Accessoires système,
voir page 417



Organisation du poste de travail

Satellite d'alimentation EAA CT/SR

EAA



La praticité poussée à l'extrême

Le système EAA avec vannes à actionnement manuel ou automatique, associé à l'aspirateur CT ou à la centrale d'aspiration TURBO II, permet à l'utilisateur d'économiser des interventions et des déplacements fastidieux et garantit une aspiration optimale. Les outils électroportatifs et pneumatiques sont à tout moment prêts à l'emploi.



Pour plus de liberté

- ▶ Réglage manuel ou automatique : une commande permet de régler la puissance d'aspiration là où un outil électroportatif et/ou pneumatique est utilisé
- ▶ Flexible : l'EAA peut être monté au plafond, au mur ou sur le bras d'aspiration
- ▶ Disponibilité permanente de jusqu'à 2 outils électriques et/ou pneumatiques (selon la version EW/DW)
- ▶ Plus d'ordre et de sécurité : avec les supports au dos du satellite d'alimentation EAA, deux tuyaux peuvent être suspendus

| Caractéristiques techniques | EAA EW CT/SRM/M | EAA EW/DW CT/SRM/M | EAA EW/DW TURBO/A |
|-----------------------------|--------------------|-----------------------|----------------------|
| Dimensions (L x l x h) (mm) | 506 x 580 x 367 | 516 x 580 x 367 | 516 x 580 x 367 |
| Plage de pression (bar) | 4 – 8 | 4 – 8 | 4 – 8 |
| Poids (kg) | 10,2 | 13 | 13,8 |

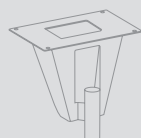
Ce produit n'est pas disponible en Suisse.

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

Accessoires système,
voir page 417





product
design
award
2011

WCR 1000

Une mobilité à toute épreuve

- ▶ Travail compact et mobile : le WCR peut être raccordé à tout aspirateur Festool avec Sys-Doc intégré (sauf CTL MINI/MIDI)
- ▶ Équipement très flexible : double crochet pour accrocher deux outils avec tuyau d'aspiration, support universel, bac de rangement et bac pivotant idéal pour les petites pièces
- ▶ Adaptable à volonté : la tôle perforée et l'embout profilé peuvent être équipés de bacs, crochets et supports supplémentaires
- ▶ Travail ergonomique : réglage simple de la hauteur du Workcenter, des crochets et des bacs

Caractéristiques techniques

| | |
|--|-----------|
| longueur (mm) | 1.050 |
| largeur (mm) | 362 |
| Hauteur réglable (mm) | 545 – 785 |
| dimensions des perforations carrées (mm) | 9,2 x 9,2 |
| Entraxe des perforations carrées (mm) | 38 |
| Poids (kg) | 10,2 |

| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|--|-------------------------------------|---------------|
| WCR 1000 | 493.40 | 497471 |
| Plateau, bac de rangement, tablette pour paroi perforée, crochet à outils double, crochet universel double, 6 x crochets standard (longueur 125 mm), 2 x parois avec perforations carrées, logement Systainer, en emballage carton | 532.85 | |

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

**Accessoires système,
voir page 420**



Personnalisable

Le SYSTAINER tailles 1 à 4 ou le SORTAINER peuvent être intégrés dans le Workcenter.

Organisation du poste de travail

Tabouret multifonctions MFH 1000
et centre universel UCR 1000

MFH 1000 /
UCR 1000



Des auxiliaires de rangement plus astucieux pour plus de mobilité

Le tiroir pour accessoires et objets personnels se ferme à clef et peut se retirer complètement.



Un poste de travail polyvalent pour un travail efficace

- ▶ Tabouret multifonctions MFH 1000 + Workcenter WCR 1000 = centre universel UCR 1000
- ▶ Travailler de façon mobile avec le centre universel UCR 1000 et exploiter tous les avantages du Workcenter WCR 1000
- ▶ Grand confort de travail : sans le Workcenter WCR, le tabouret multifonctions MFH 1000 est un siège stable et confortable
- ▶ Organisation exceptionnelle : les outils, accessoires et consommables sont accessibles rapidement grâce aux crochets et aux rangements

| Caractéristiques techniques | MFH 1000 | UCR 1000 |
|--|-----------------|---------------|
| longueur (mm) | | 695 |
| Dimensions (L x l x h) (mm) | 695 x 436 x 524 | |
| Largeur (mm) | | 436 |
| Largeur de rouleur (mm) | 32 | 32 |
| Hauteur réglable (mm) | | 1.031 – 1.271 |
| dimensions des perforations carrées (mm) | 9,2 x 9,2 | 9,2 x 9,2 |
| Ø des roues (mm) | 100 | 100 |
| Entraxe des perforations carrées (mm) | 38,1 | 38,1 |
| Poids (kg) | 27 | 37 |

| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|--|-------------------------------------|---------------|
| en emballage carton | | |
| MFH 1000 | | 498967 |
| coussin MFH 1000 SK, Set de montage | 408.20 440.85 | |
| UCR 1000 | | 498966 |
| Workcenter WCR 1000, tabouret multifonctions MFH 1000 (sans coussin) | 859.60 928.35 | |

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

Accessoires système,
voir page 420





TC 3000/2

Flexibilité et surface de travail

- L'ordre et ses avantages : outils, matériaux et aspirateur toujours rangés et accessibles
- Équipement mobile : transport simple entre les différents lieux d'utilisation à l'atelier
- Fixation parfaite : l'aspirateur est bien fixé grâce au Sys-Dock
- Plus d'espace : les supports pour outils et tuyaux permettent de libérer les autres supports pour les consommables

Caractéristiques techniques

| | |
|--|-------------------|
| Dimensions (L x l x h) (mm) | 470 x 1.070 x 960 |
| Surface de dépose (mm) | 460 x 990 |
| hauteur de travail surface de rangement (mm) | 925 |
| Poids (kg) | 43 |



Sécurité incluse

Armoire verrouillable pour SYSTAINER jusqu'à la taille 3, pour le rangement des outils et des accessoires.

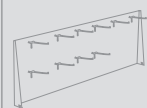
| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|--|-------------------------------------|--------|
| TC 3000/2 | 814.90 | 583881 |
| support tuyau, tapis caoutchouc, en emballage carton | 880.10 | |

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

Accessoires système,
voir page 421



Organisation du poste de travail

Radios de chantier SYSROCK BR 10 et BR 10 DAB+

SYSROCK



Compacte, légère et puissante

La radio de chantier SYSROCK se pose partout et combine des dimensions compactes et un faible poids avec un son parfait. Et grâce à une interface Bluetooth et une fonction mains libres intégrées, vous pouvez écouter, en plus de vos stations radio préférées, les titres de votre smartphone avec un son de qualité SYSROCK.



Un son agréable au travail et même au téléphone ... maintenant avec DAB+

- Possibilités multiples de réception et de lecture grâce à l'interface Bluetooth et AUX-IN – radio analogique ou numérique
- Interface USB intégrée pour charger des appareils externes tels que des appareils mobiles (BR 10 DB+)
- Excellent son avec un design compact, moderne et robuste
- Commande intuitive grâce à de grandes touches et un écran LCD en couleur

| Caractéristiques techniques | BR 10 DAB+ | BR 10 |
|--|----------------------|---------------------|
| Réception radio numérique | DAB+ radio numérique | Radio analogique FM |
| Plage de fréquence FM (UKW) (MHz) | 87,5 – 108 | 87,5 – 108 |
| Haut-parleur (W) | 10 | 10 |
| Utilisation avec batteries Festool (V) | 18 | 18 |
| Nombre de stations mémorisées | 2 x 4 | 4 |
| AUX-IN (mm) | 3,5 | 3,5 |
| Standard Bluetooth | 4,1 | 4,1 |
| Sortie USB | 5V/1,2A | – |
| Dimensions (L x l x h) (mm) | 95 x 102 x 149 | 94 x 102 x 149 |
| Poids (kg) | 0,7 | 0,7 |



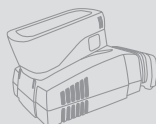
| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|-------------------------------------|---------------|
| adaptateur réseau 230 V, câble aux-in, dans une housse de transport | | |
| BR 10 DAB+ DAB+ radio numérique | 216.00 235.30 | 202111 |
| BR 10 Radio analogique FM | 170.00 185.60 | 200183 |

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

**Batteries et chargeurs,
voir page 10**





SYS-PowerHub

La nouvelle rallonge multiprises SYS-PowerHub au format d'un SYSTAINER

- La rallonge multiprises au format Systainer : le câble d'alimentation de 10 m se range facilement à l'intérieur pour le transport. Le SYS-PowerHub permet aussi de ranger des batteries ou les petites pièces nécessaires à votre travail
- Alimente en courant jusqu'à quatre outils électroportatifs en parallèle, et si besoin est, un téléphone mobile ou une tablette peuvent être rechargés en plus à l'intérieur
- Grâce à deux sorties de câble, le SYS-PowerHub peut aussi être combiné à d'autres SYSTAINER
- Dès que le SYS-PowerHub est branché sur le secteur, le voyant rouge à l'avant du coffret s'allume



Caractéristiques techniques

| | |
|-----------------------------|-------------------|
| Classe de protection | IP44 |
| Longueur de câble (m) | 10 |
| Puissance absorbée (W) | 2.500 |
| Nombre de prises de courant | 5 |
| Dimensions (L x l x h) (mm) | 396 x 296 x 157,5 |
| Poids (kg) | 4,2 |

Une toute nouvelle génération de rallonge multi-prises

Le SYS-PowerHub combine tous les avantages d'un enrouleur de câble traditionnel à ceux du système SYSTAINER Festool. Grâce à son câble de 10 m de long et aux quatre prises situées à l'extérieur, il vous procure l'autonomie nécessaire pour brancher vos outils électriques.

| Livraison standard | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|--------------------|-------------------------------------|---------------|
| SYS-PH CH | 197.00 213.35 | 200233 |

Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

¹⁾ Prix TVA excl.

²⁾ Prix TVA incl. + TAR.

Organisation du poste de travail

SYSTAINER T-LOC, SORTAINER, SYS-ToolBox

Mieux rangé, plus clair, mieux organisé :

Les SYSTAINER et SORTAINER Festool

SYSTAINER/SORTAINER – empilables, combinables, extrêmement robustes et quasiment incassables.

Machines, accessoires et consommables sont protégés contre la poussière, les éclaboussures d'eau, les différences extrêmes de températures et les chocs. Tout est bien rangé et transportables facilement : une poignée supplémentaire (accessoires) pour les tailles de SYS T-LOC 1 et 2 offre un transport à la main.

SYS-ToolBox – le SYSTAINER ouvert pour un accès rapide.

Fabrication robuste en matériau de grande qualité pour une force portante jusqu'à 7 kg. Deux compartiments spacieux offrent un excellent rangement. Il est possible en outre d'accéder à la machine, aux consommables et aux accessoires depuis le haut du SYSTAINER.



Trois fonctions en une

L'élément central du SYSTAINER : fermer, ouvrir, assembler en un seul tour de main.



Fixation sûre

Avec d'autres SYSTAINER ou en combinaison avec l'aspirateur, l'armoire de rangement pour SYSTAINER et le Workcenter WCR.



Ouverture facile

Le nouveau SYSTAINER T-LOC peut toujours être ouvert, même lorsqu'il est assemblé à un autre SYSTAINER.



Tout sous la main – les tiroirs du SORTAINER offrent beaucoup d'espace pour les petites pièces.

1. Bonne vue d'ensemble grâce à l'agencement adaptable et à la possibilité d'étiquetage personnalisé.
2. Impossible de tirer les tiroirs par inadvertance grâce à son dispositif de blocage anti-ouverture et à un verrou individuel.
3. Plusieurs tailles disponibles et tiroirs modulaires : à chaque exigence son SORTAINER.



Organisation du poste de travail SYS-PORT, SYS-ROLL, SYS-CART



Pour un transport rapide

Tout est à sa place et à portée de main. L'armoire de rangement SYS-PORT, la planche à roulettes SYS-CART et le diable SYS-ROLL garantissent une parfaite mobilité sur le lieu de travail et lors du montage.



Combien de SYSTAINER peuvent être montés dans un SYS-PORT ?

Possibilités de combinaison

| taille du SYSTAINER | SYS-PORT 500/2 | | | | | | SYS-PORT 1000/2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------|----------------------|---|---|---|---|---|----------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|---|
| | Nombre de SYSTAINERS | | | | | | Nombre de SYSTAINERS | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Type | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | |
| SYS 1 T-LOC/DF* | 3 | 2 | 1 | | | | 8 | 6 | 6 | 5 | 5 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | | | | | | | | | 2 | 4 | | 1 | | 1 | |
| SYS 2 T-LOC/DF* | | 1 | | 2 | 1 | | | 1 | | 2 | | 1 | | 1 | 2 | 3 | | 1 | 2 | 4 | | | 2 | 3 | | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | | | | | | | | 2 | |
| SYS 3 T-LOC/DF* | | | 1 | | 1 | | | 1 | | | | 1 | 2 | | 1 | | 1 | 2 | | | 3 | | 2 | 1 | 2 | | 3 | 1 | | 1 | | 4 | 1 | 1 | | | | 2 | | |
| SYS 4 T-LOC | | | | | | 1 | | | | | 1 | | | 1 | | | 1 | | 1 | | | 2 | | | 1 | 2 | | 1 | 1 | | | 2 | | | | | 1 | | | |
| SYS 5 T-LOC | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | |
| Tiroirs nécessaires** | 3 | 3 | 2 | 2 | 2 | 1 | 8 | 7 | 7 | 7 | 6 | 6 | 6 | 5 | 6 | 6 | 5 | 5 | 5 | 6 | 5 | 4 | 5 | 5 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 4 | 3 | 4 | 5 | 2 | 3 | 3 | 4 |

* DF = couvercle à compartiments

** Dans la livraison standard, 3 tiroirs sont fournis avec le SYS-PORT 500/2 et 5 avec le SYS-PORT 1000/2

De la machine à la plus petite pièce. De l'atelier au montage.

| | SYSTAINER 1-5 SYS-MFT SYS-Combi | SORTAINER | SYS-ToolBox SYS- StorageBox | MAXI- SYSTAINER | MIDI- SYSTAINER | MINI- SYSTAINER | Diable SYS-ROLL | Planche à roulettes SYS-CART | Logement Systainer Tiroir SYS |
|---------------------------------|---------------------------------------|-----------|-----------------------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|------------------------------------|-------------------------------------|
| Rangement | | | | | | | | | |
| Machines | 1) | 2) | | 1) | | | | | 3) |
| Petites pièces | 1) | | | | | 1) | | | 3) |
| Accessoires de ponçage | 1) | | | | | | | | 3) |
| Cartouches | 1) | | | | | | | | 3) |
| Machines | 1) | | | | | | | | 3) |
| Combinaison | | | | | | | | | |
| SYSTAINER 1-5 | | | | | | | | | |
| SORTAINER | | | | | | | | | |
| SYS-ToolBox I/II | | | | | | | | | |
| MAXI-SYSTAINER | | | | | | | | | |
| MIDI-SYSTAINER | | | | | | | | | |
| MINI-SYSTAINER | | | | | | | | | |
| Diable SYS-ROLL | | | | | | | | | |
| Planche à roulettes SYS-CART | | | | | | | | | |
| Systainer-Port | | | | | | | | | |
| Aspirateurs CT | | | | | | | | | |
| Utilisation / transport | | | | | | | | | |
| Atelier | | | | | | | | | |
| Chantier | | | | | | | | | |

● parfaitement adaptée

● très appropriée

○ adaptée

1) avec un calage 2) uniquement pour Sys 3-Sort/4

3) en relation avec un SYSTAINER ou un SORTAINER approprié

Le système Festool

Parce que tout est mieux quand tout s'adapte parfaitement : l'organisation du poste de travail est au moins aussi importante que la précision d'un outil électroportatif. Derrière ce poste de travail se cache un potentiel inépuisable. C'est justement pour cette raison que le système Festool mise sur une optimisation du rangement et de l'organisation.



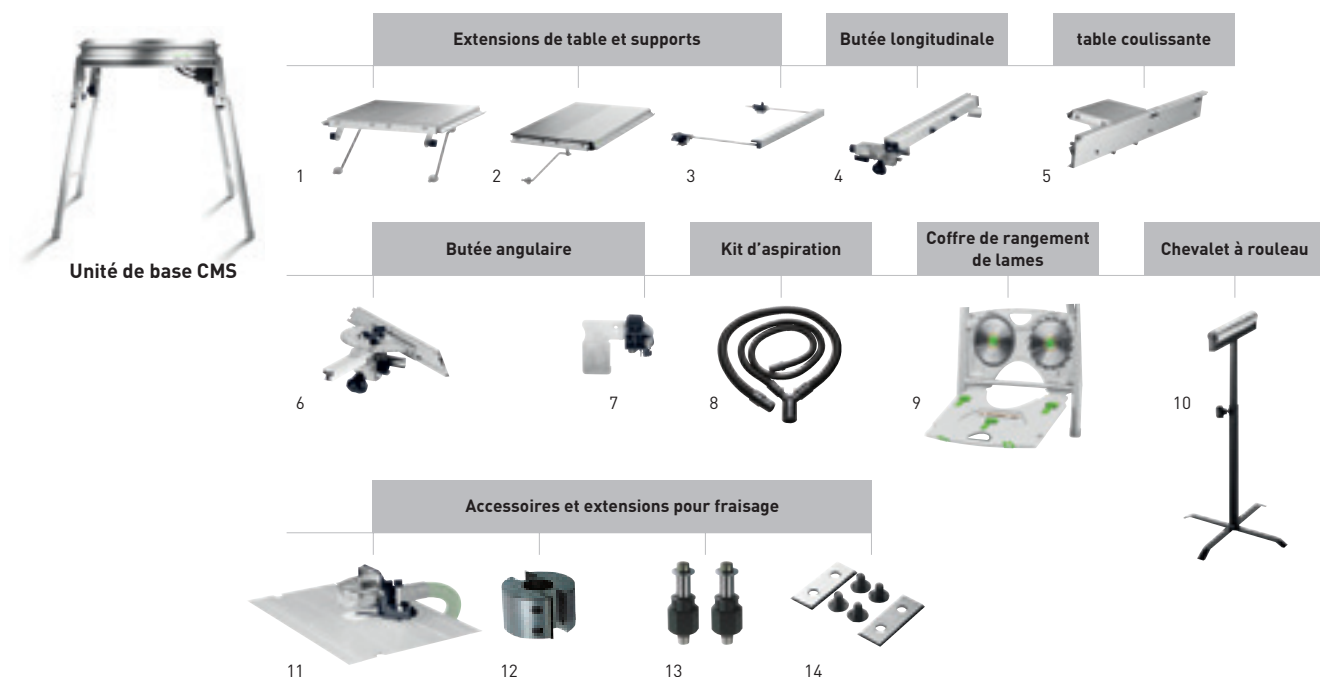
Organisation du poste de travail

Accessoires et consommables



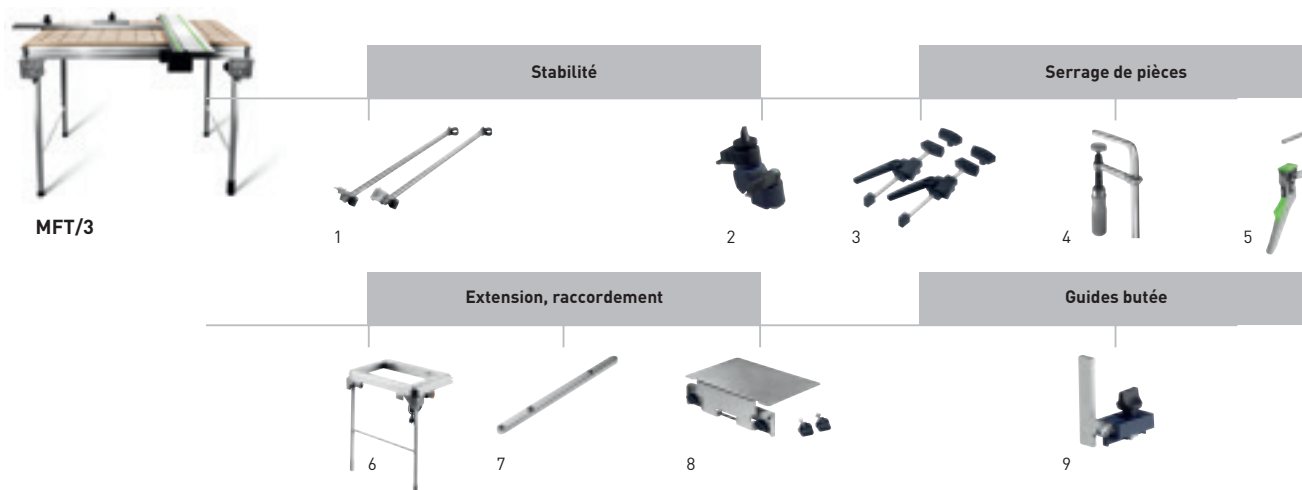
Organisation du poste de travail

Accessoires système



Accessoires pour le Système de Modules Compacts CMS

| Désignation | Caractéristiques | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|--|--|-------------------|-------------------|---------------|
| 1 Rallonge de table VL | pour CS 50, CMS-GE, mise en place simple, rabattable, pour poser de longues pièces à usiner, augmente la surface d'appui de 405 mm, dimensions 375 x 454 mm, dimensions L x l 375 x 454 mm, en emballage carton | 259.40 | 280.15 | 492092 |
| 2 Extension de table VB-CMS | pour CMS, avec règle ajustable, augmente la surface d'appui de 410 mm, largeur de coupe 570 mm, dimensions L x l 664 x 438 mm, en emballage carton | 333.70 | 360.40 | 493822 |
| 3 Support AF | pour CS 50, CMS-GE, support pour utilisation des 2 côtés, protège les éclats de pièce lors du sciage, augmente la surface d'appui de 300 mm, dimensions L x l 662 x 390 mm, en emballage carton | 111.40 | 120.30 | 492242 |
| 4 Butée longitudinale LA-CS 50/CMS | pour CS 50, CMS-GE, avec réglage précis et fixation arrière, manœuvrable de l'avant, avec profil guide butée adaptable pour des coupes longitudinales sûres et précises, en emballage carton | 268.80 | 290.30 | 492095 |
| 5 Table coulissante ST | pour CS 50, CMS-GE, largeur de coupe max. 830 mm, en emballage carton | 370.70 | 400.35 | 492100 |
| 6 Butée angulaire WA | pour CS 70, CS 50, CMS-GE, pour travailler avec 2 butées, en emballage carton | 180.70 | 195.15 | 488451 |
| 7 Curseur WA-AR | pour CS 50, CS 70, pour la fixation des pièces à usiner sur la butée angulaire orientable CS 70 WA, CS 50 WA et Basis WRA 500, emballage sous blister | 40.10 | 43.30 | 491712 |
| 8 Kit d'aspiration CS 70 AB | pour CT/CTL/CTM, composé de : tuyau d'aspiration D27x2,0 m, tuyau d'aspiration D36x1,0 m, raccord Y, peut être utilisé avec Basis, CS 70, CS 50 et CMS, aspiration avec MINI / MIDI uniquement possible avec tuyau adaptateur 499196, diamètre 27 / 36 mm, en emballage carton | 113.10 | 122.15 | 488292 |
| Tuyau adaptateur AD-D 36/CS50/CS70/CMS | pour CS 50, CS 70, CMS, tuyau de 0,5 m D36 avec deux raccords tournants et manchon de raccordement antistatique D50/D50 VM-AS, pour raccord Y, à utiliser avec le CTL MINI/MIDI, longueur 0,5 m, diamètre 36 mm, en emballage carton | 42.40 | 45.80 | 499196 |
| 9 Coffre de rangement de lames SGA | pour CS 50, CMS-GE, coffre de rangement pour 4 lames de scie max et 3 pare-éclats (grande sécurité et gain de place), en emballage carton | 54.10 | 58.45 | 492228 |
| 10 Chevalet à rouleau RB | pour toutes les machines semi-stationnaires (CS/KS/CMS), utilisable avec CS 50, CS 70, CB 120, Système Basis Plus, CMS-GE, table multifonctions, pour la pose de longues pièces à usiner, hauteur réglable 630 - 1.000 mm, en emballage carton | 197.80 | 213.60 | 488711 |
| 11 Adaptateur d'aspiration pour pièces courbées BF-OF-CMS BF-OF-CMS | pour CMS-OF 1010, pour CMS-OF 1400/OF 2000/OF 2200, capot de protection et d'aspiration, Ø raccord d'aspiration 27/36 mm, en emballage carton | 68.30 | 73.75 | 494643 |
| 12 Tête de feuillement FK D 50x30 | pour CMS-OF, pour l'utilisation de l'arbre de fraisage, diamètre 50 mm, emballage sous blister | 142.80 | 154.20 | 489284 |
| 13 Broche porte-fraise ASL20/OF1400-OF2200 | pour CMS-OF 1400/OF 2000/OF 2200, pour utilisation de la tête feuillement Basis FK D 50x30 sur Basis 6 A et CMS-OF, emballage sous blister | 54.40 | 58.75 | 490131 |
| Broche porte-fraise ASL20/OF1010 | pour CMS-OF, pour utilisation de la tête de feuillement FK D 50x30 sur Basis 5 A et CMS-OF 1010, emballage sous blister | 45.80 | 49.45 | 489285 |
| 14 Plaquettes réversibles WP 30x12x1,5 | pour tête de feuillement, contenu 2 pce(s), emballage sous blister | 28.90 | 31.20 | 489286 |

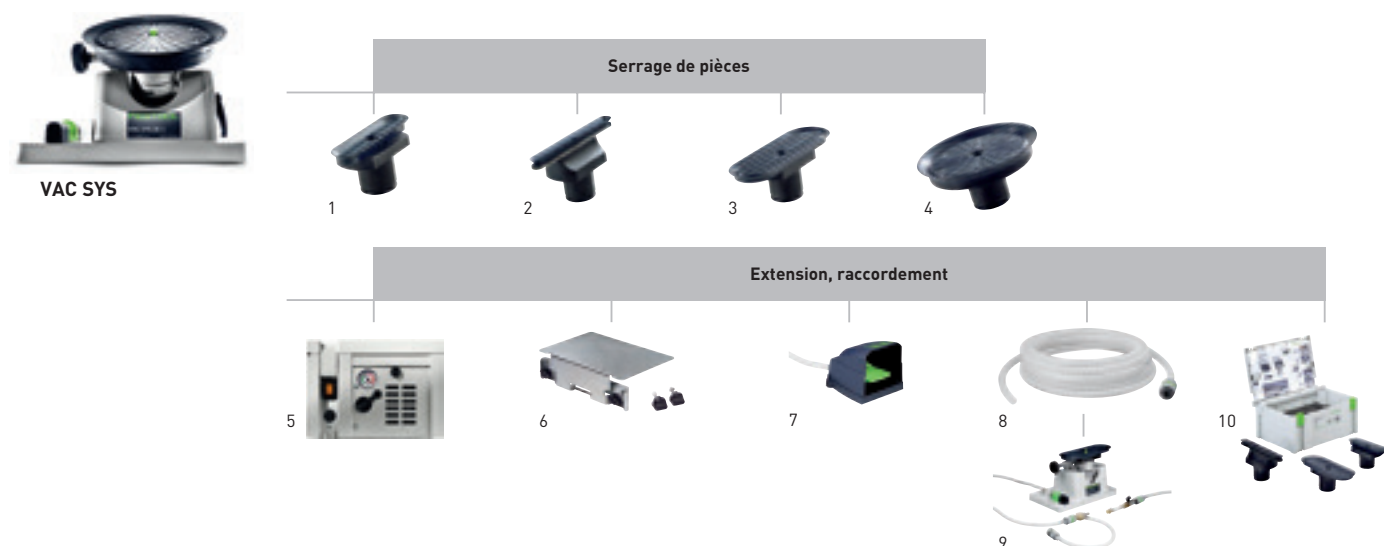


Accessoires pour table multifonctions MFT 3

| Désignation | Caractéristiques | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|--|-------------------------------------|---------------|
| 1 Renfort transversal MFT 3-QT | pour la stabilisation supplémentaire de la table MFT 3, contenu 2 pce(s), diamètre 20 mm, longueur 675 mm, en emballage carton | 111.70 120.65 | 495502 |
| 2 Fixation supplémentaire MFT/3-ZK | pour la fixation du rail de butée sur la rainure en V, emballage sous blister | 41.40 44.70 | 495541 |
| 3 Eléments de serrage MFT-SP | pour MFT, pour fixer exactement et sûrement les pièces à usiner, contenu 2 pce(s), emballage sous blister | 114.70 123.90 | 488030 |
| 4 Serre-joint FSZ 120 | pour FS/2, MFT, en acier, capacité 120 mm, contenu 2 pce(s), emballage sous blister | 45.60 49.25 | 489570 |
| Serre-joint FSZ 300 | pour FS/2, MFT, en acier, capacité 300 mm, contenu 2 pce(s), emballage sous blister | 56.20 60.70 | 489571 |
| 5 Serre-joints FS-HZ 160 | pour FS/2, MFT, en acier, capacité 160 mm, emballage sous blister | 62.90 67.95 | 491594 |
| 6 Rallonge MFT 3-VL | pour table MFT 3, pieds rabattables, commutateur principal de sécurité, câble et prise secteur, en emballage carton | 567.60 613.00 | 499609 |
| 7 Pièce de raccordement VS | pour assembler la FST660/85 ou MFT 800 à la Basis Plus, pour relier plusieurs MFT 3, emballage sous blister | 16.50 17.80 | 484455 |
| 8 Adaptateur VAC SYS AD MFT 3 | pour VAC SYS SE 1, VAC SYS SE 2, pour relier l'unité de serrage VAC SYS à la table MFT 3, en emballage carton | 278.50 300.80 | 494977 |
| 9 Curseur MFT/3-AR | pour le positionnement de pièces à usiner contre la butée angulaire, rabattable, emballage sous blister | 25.10 27.10 | 495542 |

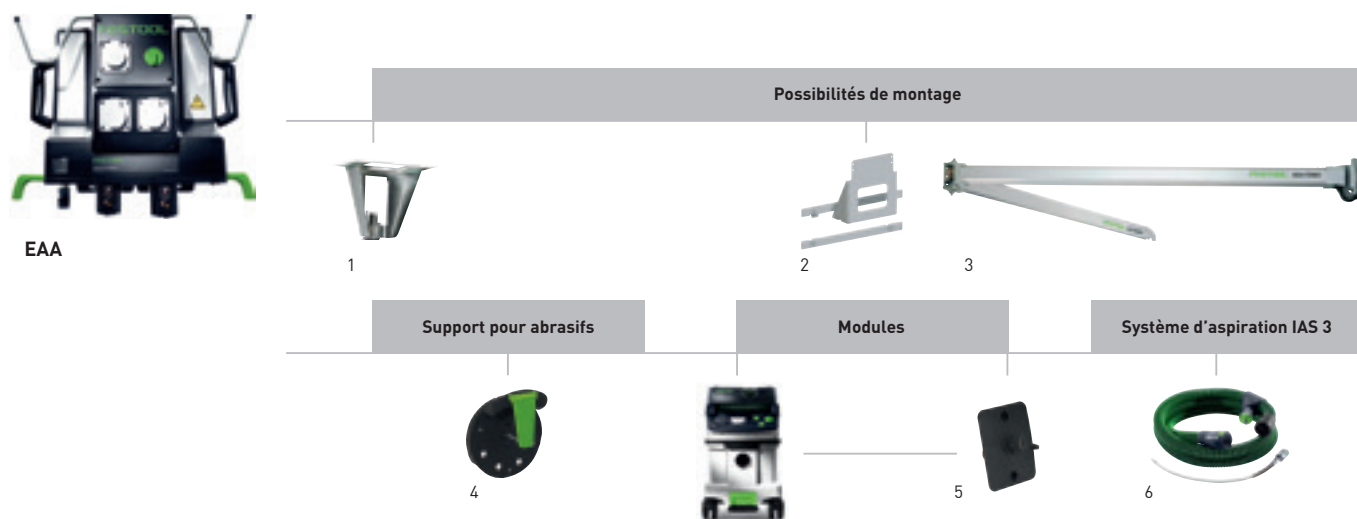
Organisation du poste de travail

Accessoires système



Accessoires pour système de serrage à vide VAC SYS

| Désignation | Caractéristiques | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|--|--|-------------------------------------|---------------|
| 1 Plateau à vide VAC SYS VT 200x60 | pour VAC SYS SE 1, VAC SYS SE 2, dimensions du plateau 200 x 60 mm, en emballage carton | 98.20 106.05 | 580064 |
| 2 Plateau à vide VAC SYS VT 277x32 | pour VAC SYS SE 1, VAC SYS SE 2, dimensions du plateau 277 x 32 mm, en emballage carton | 146.30 158.00 | 580065 |
| 3 Plateau à vide VAC SYS VT 275x100 | pour VAC SYS SE 1, VAC SYS SE 2, dimensions du plateau 275 x 10 mm, en emballage carton | 115.20 124.40 | 580066 |
| 4 Plateau à vide VAC SYS VT D 215 | pour VAC SYS SE 1, VAC SYS SE 2, diamètre 215 mm, en emballage carton | 115.20 124.40 | 580067 |
| 5 Pompe à vide VAC SYS VP | puissance absorbée à 50 Hz min. 160 W, puissance absorbée à 50 Hz max. 200 W, puissance absorbée à 50 Hz 160 – 200 W, puissance absorbée à 60 Hz 200 – 230 W, débit de la pompe à 50 Hz 2,7 m³/h, débit de la pompe à 60 Hz 3,5 m³/h, dépression minimale ≥ 81%/ ≥ 810, poids 8 kg, en emballage carton | 788.00 851.65 | 580071 |
| 6 Adaptateur VAC SYS AD MFT 3 | pour VAC SYS SE 1, VAC SYS SE 2, pour relier l'unité de serrage VAC SYS à la table MFT 3, en emballage carton | 278.50 300.80 | 494977 |
| 7 Soupape commandée au pied VAC SYS FV | pour VAC SYS SE 1 ou combinaison VAC SYS SE 1 avec VAC SYS SE 2, pour purger le plateau à vide, en emballage carton | 107.50 116.10 | 580063 |
| 8 Tuyau pour serrage à vide D 16 x 5m VAC SYS | pour VAC SYS Set SE 1 et VAC SYS SE2, vers la rallonge, longueur 5 m, en emballage carton | 107.50 116.10 | 495293 |
| 9 Unité de serrage à vide VAC SYS SE 2 | tuyau pour serrage à vide, plateau à vide VAC SYS VT 275 x 100 mm, pièce de raccordement, puissance absorbée à 50 Hz min. 160 W, puissance absorbée à 50 Hz max. 200 W, puissance absorbée à 50 Hz 160 – 200 W, puissance absorbée à 60 Hz 200 – 230 W, débit de la pompe à 50 Hz 2,7 m³/h, débit de la pompe à 60 Hz 3,5 m³/h, dépression minimale ≥ 81%/ ≥ 810, poids 8 kg, en SYSTAINER SYS 4 | 645.00 696.60 | 580062 |
| 10 SYSTAINER d'accessoires VAC SYS VT Sort | pour VAC SYS SE 1, VAC SYS SE 2, VAC SYS VT 200x60, VAC SYS VT 277x32, plateau à vide VAC SYS VT 275 x 100 mm, avec emplacement pour VAC SYS VT D 215, en SYSTAINER SYS 3 | 386.80 417.75 | 495294 |

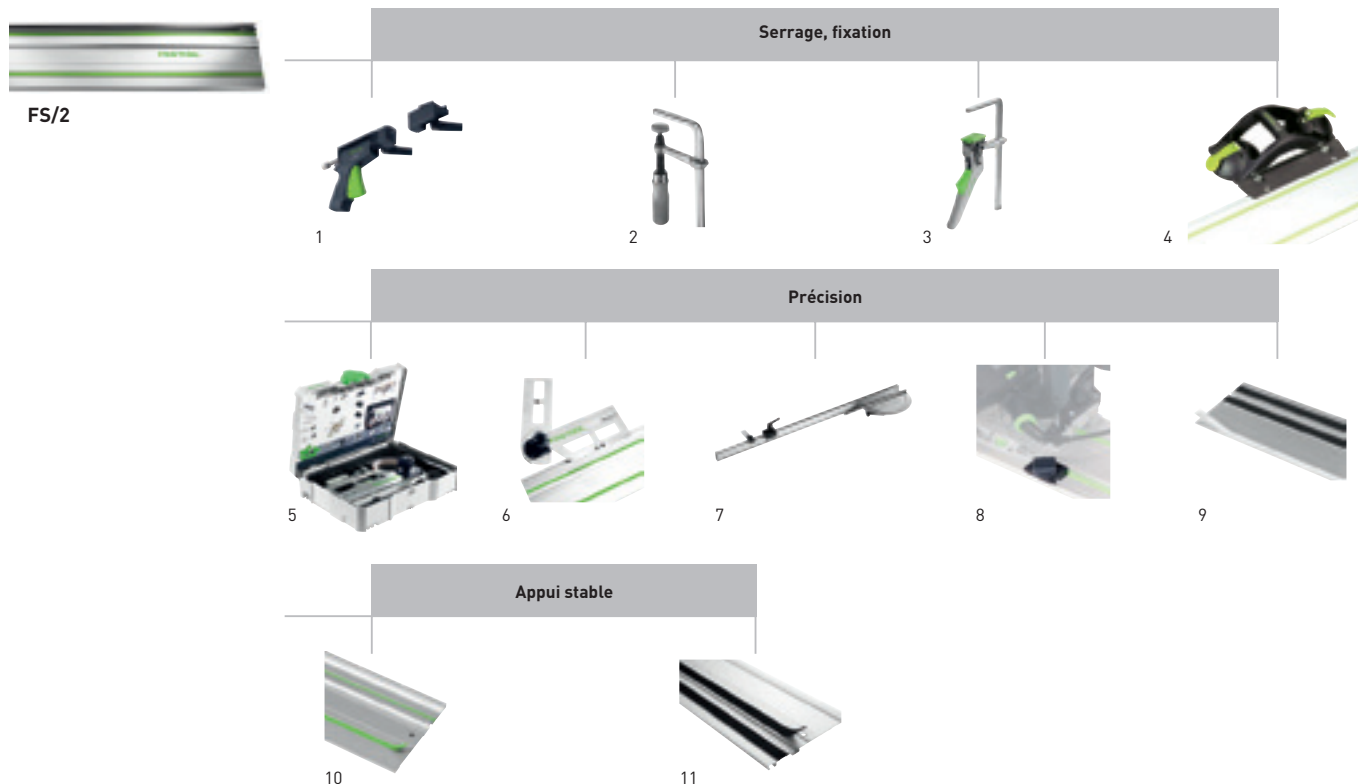


Accessoires pour bras d'aspiration ASA et satellites d'alimentation EAA

| Désignation | Caractéristiques | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|---|---|-------------------|-------------------|---|
| 1 Kit de montage plafond EAA-D-EU | pour satellite d'alimentation (modèle à partir de 2009), jeux de câbles 2,5 m, tuyau flexible à air comprimé 2,5 m, support, tube alu (1310 mm) avec manchon de raccordement, en emballage carton | 493.10 | 532.55 | 495890 |
| 2 Kit de montage mural EAA-W-EU | pour satellite d'alimentation (modèle à partir de 2009), jeux de câbles 4 m, tuyau flexible à air comprimé 4 m, tube alu (350 mm) avec manchon de raccordement, kit de montage pour satellite d'alimentation, en emballage carton | 364.10 | 393.25 | 495889 |
| 3 Bras d'aspiration ASA 5000 CT/SR-EU | pour aspirateur CT et SRM, bras double articulation avec console murale, chemin de câbles, livré sans éléments pour fixation murale, longueur de conduites de raccordement 3 m, portée 2 x 2,5 m, domaine d'utilisation 39 – 58 m², poids 92 kg, rayon d'action 39 – 58°, en emballage carton | | | Ce produit n'est pas disponible en Suisse. |
| 4 Support pour abrasifs SH-EAA | sans matériel de fixation, pour abrasif jusqu'à Ø 150 mm, en emballage carton | 31.40 | 33.90 | 496044 |
| 5 Module satellite d'alimentation EAA CT 26/36/48 | pour CT 26/36/48, pour la liaison d'un aspirateur CT avec le satellite d'alimentation ou le bras d'aspiration, pas nécessaires en version LE, en emballage carton | 78.20 | 84.45 | 496143 |
| 6 Tuyau IAS 3 | voir page 148 | | | |

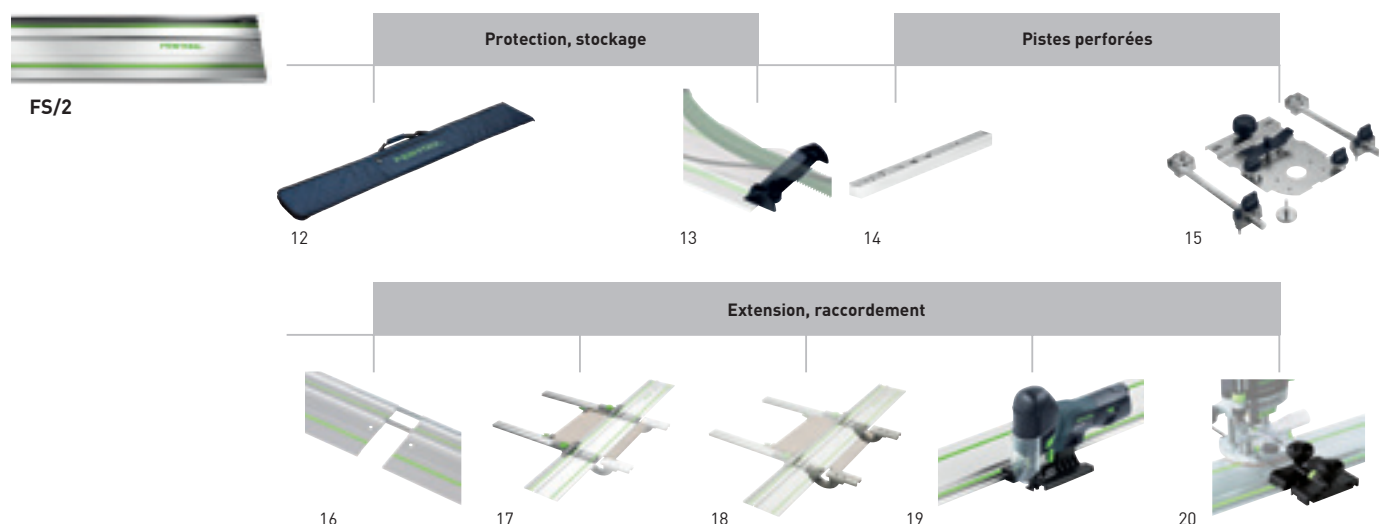
Organisation du poste de travail

Accessoires système



Accessoires pour rail de guidage FS/2

| Désignation | Caractéristiques | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|---|--|-------------------|-------------------|---------------|
| 1 Serre-joints rapide FS-RAPID/R | pour serrer et positionner le rail de guidage FS, FS/2 et GRP/2, Mâchoires de serrage, mâchoire de fixation, emballage sous blister | 54.40 | 58.75 | 489790 |
| Serre-joints rapide FS-RAPID/L | pour l'utilisation de SSU 200, IS 330 avec rail de guidage, pour utilisation avec rail de guidage Festo, mâchoire de fixation, Mâchoires de serrage, emballage sous blister | 54.40 | 58.75 | 768116 |
| 2 Serre-joint FSZ 120 | pour FS/2, MFT, en acier, capacité 120 mm, contenu 2 pce(s), emballage sous blister | 45.60 | 49.25 | 489570 |
| Serre-joint FSZ 300 | pour FS/2, MFT, en acier, capacité 300 mm, contenu 2 pce(s), emballage sous blister | 56.20 | 60.70 | 489571 |
| 3 Serre-joints FS-HZ 160 | pour FS/2, MFT, en acier, capacité 160 mm, emballage sous blister | 62.90 | 67.95 | 491594 |
| 4 poignée double ventouse GECKO DOSH | voir page 401 | | | |
| Adaptateur DOSH-FSAD | pour fixer le système GECKO sur le rail de guidage, emballage sous blister | 25.00 | 27.00 | 492616 |
| 5 Kit d'accessoires FS-SYS/2 | 2 x serre-joints FSZ 120, butoir FS-AW, fausse équerre ajustable FS-KS, butée anti-retour FS-RSP, 2 pièces de raccordement, pare-éclats FS-SP 1400, en SYSTAINER SYS 1 T-LOC | 201.60 | 217.75 | 497657 |
| 6 Fausse équerre FS-KS | pour FS/2, pour des coupes angulaires avec rail de guidage de 0° à 180°, emballage sous blister | 110.90 | 119.75 | 491588 |
| 7 Butée angulaire FS-AG-2 | pour FS/2 et GRP/2, pour des coupes d'angles précises avec rail de guidage, en emballage carton | 155.00 | 167.40 | 768168 |
| 8 Butée anti-recul FS-RSP | pour TS 55, TS 55 R, TSC 55, TS 75, HKC 55, HK 55, ATF 55, AP 55, AT 65, AP 65, AP 85, également utilisable en guide butée, sert de blocage avant et arrière pour rail de guidage FS/2, emballage sous blister | 19.50 | 21.05 | 491582 |
| 9 Pare-éclats FS-SP 1400/T | bande pare-éclats de rechange pour rail de guidage, transparent, longueur 1.400 mm, emballage sous blister | 13.30 | 14.35 | 495207 |
| Pare-éclats FS-SP 5000/T | bande pare-éclats de rechange pour rail de guidage, transparent, longueur 5.000 mm, emballage sous blister | 32.50 | 35.10 | 495209 |
| 10 Bandes glissantes FS-GB 10M | bande glissante pour rail de guidage, rouleau de 10 m, emballage sous blister | 41.00 | 44.30 | 491741 |
| 11 Bande antidérapante FS-HU 10M | rouleau de 10 m, bande antidérapante de rechange pour rail de guidage FS et FS/2, emballage sous blister | 22.90 | 24.75 | 485724 |

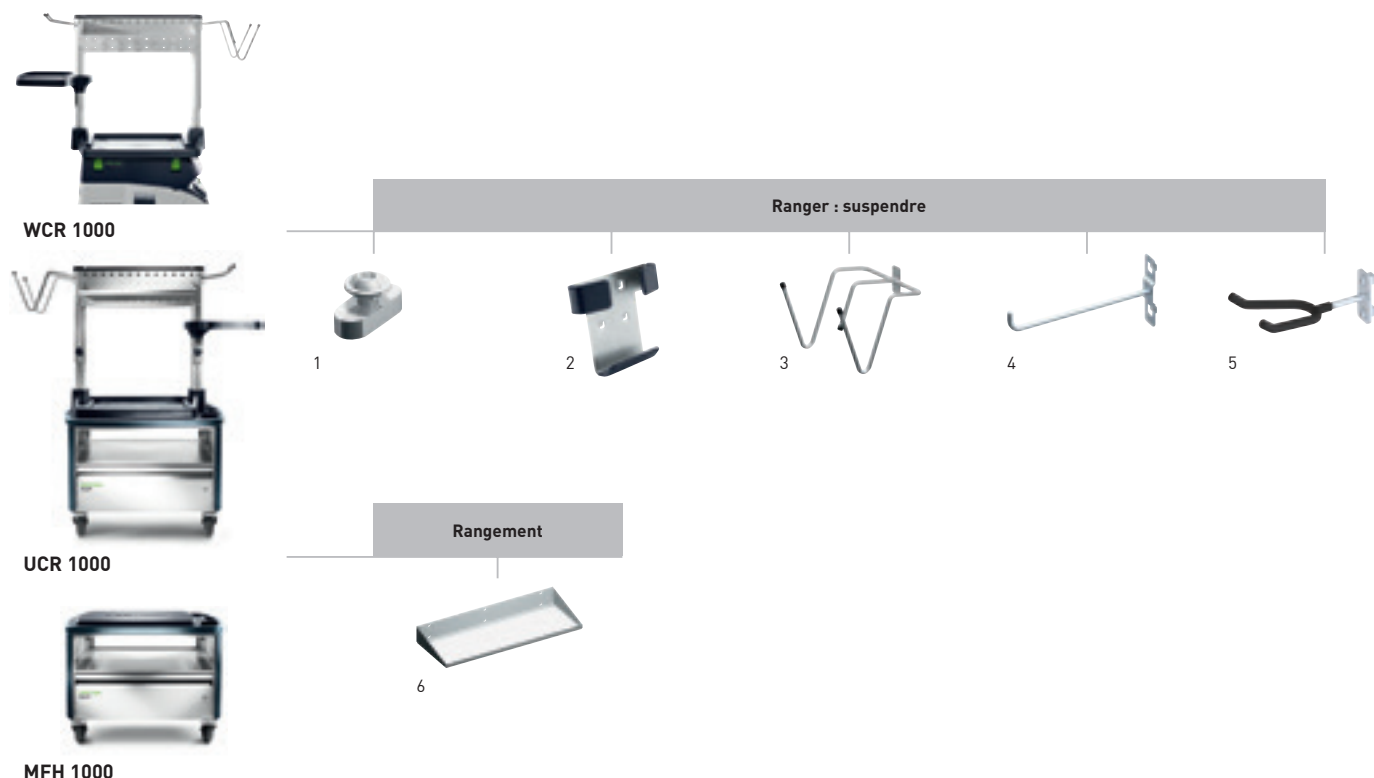


Accessoires pour rail de guidage FS/2

| Désignation | Caractéristiques | CHF ¹⁾ | CHF ²⁾ | Réf. |
|--|--|-------------------|-------------------|--------|
| 12 Sacoche de transport FS-BAG | sacoche avec bandoulière, Jusqu'à longueur FS 1400/2, en sachet | 81.80 | 88.35 | 466357 |
| 13 Butoir FS-AW | empêche le tuyau ou le câble de s'accrocher au bout du rail, emballage sous blister | 23.80 | 25.70 | 489022 |
| 14 Butée longitudinale LA-LR 32 FS | positionne le premier trou du rail de guidage avec pistes perforées avec 9,5, 16 ou 32 mm sur le bord de la pièce, contenu 2 pce(s), emballage sous blister | 47.70 | 51.50 | 496938 |
| 15 Syst. pistes perforées FS/2 | voir page 257 | | | |
| 16 Pièce de raccordement FSV | pour assembler deux rails de guidage, contenu 1 pce(s), emballage sous blister | 20.00 | 21.60 | 482107 |
| 17 Guide parallèle FS-PA | pour FS/2, pour sciage dans la largeur, cote répétitive réglable par le biais de l'échelle graduée et du curseur de butée, montage sans outil sur le rail de guidage, règle butée, avec fixation, curseur, largeur max. de la pièce 650 mm, contenu 2 pce(s), emballage sous blister | 256.30 | 276.80 | 495717 |
| 18 Rallonge FS-PA-VL | pour FS/2, utilisable uniquement avec FS-PA, étrier, règle de guidage, échelle graduée, largeur max. de la pièce 195 mm, épaisseur de matériau max. 70 mm, contenu 2 pce(s), emballage sous blister | 152.40 | 164.60 | 495718 |
| 19 Butée de guidage FS-PS/PSB 300 | pour PS 200, PS 300, PSB 300, PS 2, pour utilisation des scies sauteuses avec le système de guidage FS et FS/2, emballage sous blister | 17.80 | 19.20 | 490031 |
| Table adaptatrice ADT-PS 420 | pour PS(C) 400/420, PSB(C) 400/420, pour utiliser la PS sur le rail de guidage, pour l'intégration dans le Système de Modules Compacts (CMS), en association avec le compas KS-PS 400, emballage sous blister | 17.90 | 19.35 | 497303 |
| 20 Systèmes de guidage pour défonceuse | voir page 267 | | | |

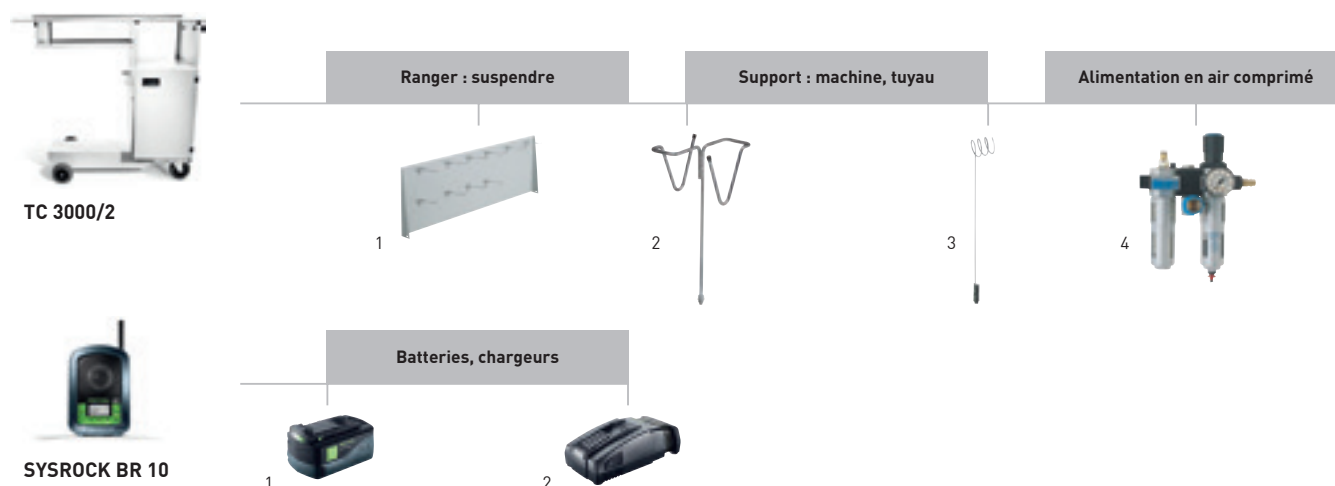
Organisation du poste de travail

Accessoires système



Accessoires pour Workcenter WCR 1000, centre universel UCR 1000, tabouret multifonctions MFH 1000

| Désignation | Caractéristiques | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|--|--|-------------------------------------|---------------|
| 1 Clavette WCR 1000 PF 2x | pour WCR 1000, UCR 1000, Les clavettes permettent le montage de différents accessoires dans le profil rainuré, 2 clavettes avec vis, emballage sous blister | 15.10 16.30 | 497476 |
| 2 Crochets pour panneau perforé HSK LWH HSK-A | pour WCR 1000, MFH 1000, UCR 1000, pour accrochage cales de ponçage manuel HSK-A 80x130, HSK-A 80x200 et HSK-A 115x226, pas approprié pour la cale de ponçage manuel HSK-A 80x400, le revêtement protecteur empêche les endommagements, dimensions L x l 38,1 x 38,1 mm, en emballage carton | 41.00 44.30 | 498968 |
| 3 Crochet à outils WCR 1000 WH | pour WCR 1000, UCR 1000, fixation des outils doubles, support tuyau, en emballage carton | 70.50 76.15 | 497474 |
| 4 Crochet WCR 1000 SHQ | pour WCR 1000, UCR 1000, Crochet standard pour une fixation sur la paroi perforée, contenu 6 pce(s), emballage sous blister | 26.30 28.40 | 497475 |
| 5 Support pour pistolet peinture WCR 1000 LPH | pour Workcenter WCR 1000, support pour pistolet de peinture, montage dans l'embout profilé du Workcenter WCR 1000, 2 vis, 2 écrous, dimensions (L x l x h) 148 x 76 x 60 mm, poids 0,5 kg, en emballage carton | 32.60 35.20 | 498361 |
| 6 Tablette WCR 1000 AB | pour WCR 1000, UCR 1000, grande tablette pour le rangement de petites pièces, de boîtes de papier abrasif, de boîtes de vis etc., en emballage carton | 53.70 58.00 | 497477 |



Accessoires pour Toolcenter TC 3000/2

| Désignation | Caractéristiques | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|-----------------------------------|--|-------------------------------------|--------|
| 1 Paroi arrière TC 3000 RW | pour Toolcenter TC 3000, TC 3000/2 avec 10 crochets, dimensions L x l 990 x 340 mm, en emballage carton | 200.50 216.55 | 452986 |
| 2 Porte-outil WHR/D-TC | pour TC 2000, TC 3000, TC 3000/2, pour un rangement sûr et ergonomique de deux machines électroportatives et pneumatiques, en emballage carton | 66.60 71.95 | 493415 |
| 3 Support tuyau TC-SH | pour TC 2000, TC 3000, TC 3000/2, en rééquipement TC 3000, en emballage carton | 71.80 77.55 | 487304 |
| 4 Unité d'alimentation VE-TC 3000 | pour Toolcenter TC 2000, TC 3000, pour alimentation en air comprimé des aspirateurs CT 22/33 et des aspirateurs SR 151, SR 200 version LE, en emballage carton | 549.30 593.25 | 454808 |






Accessoires pour radios de chantier SYSROCK BR 10, BR 10 DAB+

| Désignation | Caractéristiques | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|------------------------------|--|-------------------------------------|--------|
| 1 Batterie BP 18 Li 5,2 AS | avec fonction AIRSTREAM, batterie de recharge Lithium-Ion (Li-Ion) pour tous les outils sans fil 18 V Festool (excepté CXS/TXS, RTSC, DTSC, ETSC), tension 18 V, capacité 5,2 Ah, poids 0,7 kg, emballage sous blister | 125.00 136.75 | 200181 |
| Batterie BP 18 Li 5,2 AS-ASI | batterie Lithium-Ion (Li-Ion) Bluetooth avec fonction AIRSTREAM pour tous les outils électroportatifs 18 V Festool (excepté CXS/TXS, RTSC, DTSC, ETSC), Bluetooth permet un démarrage automatique de l'aspirateur CLEANTEC en mettant l'outil électroportatif sans fil en marche (à condition d'utiliser le module Bluetooth sur l'emplacement libre de l'aspirateur CLEANTEC), tension 18 V, capacité 5,2 Ah, poids 0,7 kg, en emballage carton | 143.50 156.75 | 202479 |
| Batterie BP 18 Li 6,2 AS-ASI | batterie Lithium-Ion (Li-Ion) Bluetooth avec fonction AIRSTREAM pour tous les outils électroportatifs 18 V Festool (excepté CXS/TXS, RTSC, DTSC, ETSC), Bluetooth permet un démarrage automatique de l'aspirateur CLEANTEC en mettant l'outil électroportatif sans fil en marche (à condition d'utiliser le module Bluetooth sur l'emplacement libre de l'aspirateur CLEANTEC), tension 18 V, capacité 6,2 Ah, poids 0,7 kg, en emballage carton | 180.00 196.15 | 201797 |
| Batterie BP 18 Li 3,1 C | conception compacte et légère, batterie de recharge Lithium-Ion (Li-Ion) pour tous les outils sans fil 18 V Festool (excepté TSC 55, CXS/TXS, RTSC, DTSC, ETSC), tension 18 V, capacité 3,1 Ah, poids 0,4 kg, emballage sous blister | 92.00 101.90 | 201789 |
| 2 Chargeur rapide TCL 6 | pour toutes les batteries Li-Ion (excepté CXS/TXS), batterie de recharge Lithium-Ion (Li-Ion) pour toutes les batteries 10,8 – 18 V, courant de charge 6 A, tension d'entrée 220 – 240 V, poids 0,8 kg, emballage sous blister | 73.00 79.45 | 201135 |
| Chargeur rapide SCA 8 | pour toutes les batteries Li-Ion (excepté CXS/TXS), avec fonction AIRSTREAM, batterie de recharge Lithium-Ion (Li-Ion) pour toutes les batteries 10,8 – 18 V, courant de charge 8 A, tension d'entrée 220 – 240 V, poids 1,1 kg, emballage sous blister | 112.00 121.55 | 200178 |
| Batteries et chargeurs | voir page 10 | | |


Organisation du poste de travail

Accessoires système


SYSTAINER T-LOC

| | | Type | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|---|----------|-------------------------------------|---------------|
|  | SYSTAINER T-LOC emplacement pour étiquette | | | |
| | dimensions [L x l x h] 396 x 296 x 105 mm, dimensions avec pieds [L x l x h] 396 x 296 x 112 mm, dimensions intér. [L x l x h] 383 x 273 x 75 mm, poids 1,3 kg | SYS 1 TL | 65.80 71.05 | 497563 |
|  | dimensions [L x l x h] 396 x 296 x 157,5 mm, dimensions avec pieds [L x l x h] 396 x 296 x 164,5 mm, dimensions intér. [L x l x h] 383 x 267 x 127,5 mm, poids 1,5 kg | SYS 2 TL | 71.60 77.35 | 497564 |
| | | | | |
|  | dimensions [L x l x h] 396 x 296 x 210 mm, dimensions avec pieds [L x l x h] 396 x 296 x 217 mm, dimensions intér. [L x l x h] 382 x 266 x 180 mm, poids 1,8 kg | SYS 3 TL | 77.60 83.80 | 497565 |
| | | | | |
|  | dimensions [L x l x h] 396 x 296 x 315 mm, dimensions avec pieds [L x l x h] 396 x 296 x 322 mm, dimensions intér. [L x l x h] 382 x 266 x 285 mm, poids 2,1 kg | SYS 4 TL | 83.50 90.20 | 497566 |
| | | | | |
|  | dimensions [L x l x h] 396 x 296 x 420 mm, dimensions avec pieds [L x l x h] 396 x 296 x 427 mm, dimensions intér. [L x l x h] 381 x 265 x 384 mm, poids 2,7 kg | SYS 5 TL | 89.10 96.25 | 497567 |
| | | | | |



MAXI-SYSTAINER

| | | Type | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|---|------------|-------------------------------------|---------------|
|  | MAXI-SYSTAINER s'accouple ou s'adapte avec SYS 1, SYS 2, SYS 3, SYS 4, SYS 5 et SORTAINER | | | |
| | dimensions [L x l x h] 596 x 390 x 210 mm, dimensions intér. [L x l x h] 545 x 330 x 168 mm, poids 4 kg | SYS MAXI | 114.50 123.65 | 490701 |
| | dimensions [L x l x h] 596 x 390 x 157,5 mm, dimensions intér. [L x l x h] 545 x 330 x 124 mm, poids 3 kg | SYS MAXI 2 | 104.50 112.85 | 492582 |




SYSTAINER MIDI T-LOC

| | | Type | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|---|---------------|-------------------------------------|---------------|
|  | MIDI-SYSTAINER T-LOC Combinable avec le SYS T-LOC, pour un rangement facile des petites pièces, outils électriques, outils à main et accessoires, dimensions [L x l x h] 496 x 296 x 210 mm, dimensions intér. [L x l x h] 483 x 267 x 180 mm, poids 2 kg | SYS-MIDI 3 TL | 94.40 101.95 | 499621 |
| | | | | |



MINI-SYSTAINER

| | | Type | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|---|---------------|-------------------------------------|---------------|
|  | MINI-SYSTAINER T-LOC pour un rangement facile des petites pièces et outils à main, combinable avec SYS-MINI 1 et 3 TL, non combinable avec SYS 1, SYS 2, SYS 3, SYS 4, SYS 5, SORTAINER, SYS MINI classic, poids 0,4 kg | | | |
| | dimensions [L x l x h] 265 x 171 x 71 mm, dimensions intér. [L x l x h] 255 x 155 x 53 mm | SYS-MINI 1 TL | 20.80 22.45 | 499622 |
|  | dimensions [L x l x h] 265 x 171 x 142 mm, dimensions intér. [L x l x h] 255 x 155 x 124 mm | SYS-MINI 3 TL | 27.50 29.70 | 202544 |
| | | | | |






SYSTAINER T-LOC avec couvercle à compartiments

| | | Type | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|---|-------------|-------------------------------------|---------------|
|  | SYSTAINER T-LOC DF emplacement pour étiquette | | | |
| | dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 105 mm, dimensions avec pieds (L x l x h) 396 x 296 x 112 mm, dimensions intér. (L x l x h) 383 x 273 x 68 mm, poids 1,5 kg | SYS 1 TL-DF | 79.20 85.55 | 497851 |
|  | dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 157,5 mm, dimensions avec pieds (L x l x h) 396 x 296 x 164,5 mm, dimensions intér. (L x l x h) 383 x 267 x 121 mm, poids 1,7 kg | SYS 2 TL-DF | 85.20 92.00 | 497852 |
| | | | | |
|  | dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 210 mm, dimensions avec pieds (L x l x h) 396 x 296 x 217 mm, dimensions intér. (L x l x h) 382 x 266 x 173 mm, poids 2 kg | SYS 3 TL-DF | 89.50 96.65 | 498390 |
| | | | | |

SYSTAINER T-LOC SYS-Combi

| | | Type | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|---|-------------|-------------------------------------|---------------|
|  | SYSTAINER T-LOC tiroir à compartiment modulable pour accessoires, consommables, petites pièces et autres, dimensions intérieures tiroir (L x l x H) 350 x 255 x 69 mm | | | |
| | combinaison d'un SYSTAINER taille 2 et d'un vaste tiroir, dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 263 mm, dimensions avec pieds (L x l x h) 396 x 296 x 270 mm, dimensions intérieures casier supérieur (L x l x H) 383 x 267 x 127 mm, poids 3,2 kg | SYS-Combi 2 | 126.80 136.95 | 200117 |
|  | combinaison d'un SYSTAINER taille 3 et d'un vaste tiroir, dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 315 mm, dimensions avec pieds (L x l x h) 396 x 296 x 322 mm, dimensions intérieures casier supérieur (L x l x H) 382 x 266 x 180 mm, poids 3,5 kg | SYS-Combi 3 | 136.10 147.00 | 200118 |
| | | | | |



SORTAINER

| | | Type | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|---|-----------------|-------------------------------------|---------------|
|  | SORTAINER 2 x petit tiroir (L x l x p) 255x75x30 mm, tiroir moyen (L x l x p) 255 x 165 x 30 mm, grand tiroir (L x l x p) 255 x 348 x 85 mm, 2 parois de séparation par tiroir, 6 x supports pour étiquettes, 8 x étiquettes, dimensions (L x l x h) 395 x 295 x 210 mm, poids 4 kg | SYS 3-SORT/4 | 156.40 168.90 | 491522 |
| | | | | |
|  | 6 x tiroir moyen (L x l x p) 255 x 165 x 30 mm, 2 parois de séparation par tiroir, 6 x supports pour étiquettes, 8 x étiquettes, dimensions (L x l x h) 395 x 295 x 210 mm, poids 4,9 kg | SYS 3-SORT/6 | 174.00 187.90 | 491984 |
| | | | | |
|  | 6 x petit tiroir (L x l x p) 255x75x30 mm, 3 x tiroir moyen (L x l x p) 255 x 165 x 30 mm, 2 parois de séparation par tiroir, 9 x supports pour étiquettes, 16 x étiquettes, dimensions (L x l x h) 395 x 295 x 210 mm, poids 5,1 kg | SYS 3-SORT/9 | 174.00 187.90 | 491985 |
| | | | | |
|  | 12 x petit tiroir (L x l x p) 255x75x30 mm, 2 parois de séparation par tiroir, 12 x supports pour étiquettes, 16 x étiquettes, dimensions (L x l x h) 395 x 295 x 210 mm, poids 5,3 kg | SYS 3-SORT/12 | 174.00 187.90 | 491986 |
| | | | | |
|  | 3 tiroirs d'un volume de 6,7 l chacun, peuvent être équipés et subdivisés par des casiers et des entretoises de séparation, combinable avec tous les SYSTAINER T-LOC ou classiques, SORTAINER, aspirateurs CLEANTEC, dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 322 mm, poids 5,7 kg | SYS 4 TL-SORT/3 | 140.00 151.20 | 200119 |
| | | | | |


Organisation du poste de travail

Accessoires système





SYS-ToolBox

| | | Type | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|---|----------|-------------------------------------|---------------|
|  | SYS-ToolBox pour transporter aisément outils, consommables et accessoires, surface d'appui 396 x 296 mm | | | |
| | dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 150 mm, hauteur 150 mm, force portante 7 kg, volume 12,5 l | SYS-TB-1 | 51.20 55.30 | 495024 |
|  | dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 257 mm, hauteur 257 mm, force portante 14 kg, volume 20 l | SYS-TB-2 | 64.10 69.25 | 499550 |



SYS-StorageBox

| | | Type | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|---|--------|-------------------------------------|---------------|
|  | SYS-StorageBox récipient en plastique sans contenu, avec casiers individuels amovibles, combinable avec tous les SYSTAINER (sauf SYS-Mini), 2 casiers 60x60x71 SYS-SB, 2 casiers 60x120x71 SYS-SB, 1 casier 180x120x71 SYS-SB, dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 167 mm, hauteur avec poignée 240 mm, poids 2,5 kg | SYS-SB | 113.90 123.00 | 499901 |



Systainer-Port

| | | Type | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|---|-----------------|-------------------------------------|---------------|
|  | Systainer-Port pas d'homologation pour montage sur véhicule automobile, châssis stable en tôle d'acier de haute résistance, 5 x jeu d'étiquettes pour tiroir, avec 3 tiroirs de Systainer entièrement extractibles, sans SYSTAINER, dimensions (L x l x h) 400 x 500 x 500 mm, poids 19 kg, en emballage carton | SYS-PORT 500/2 | 520.10 561.70 | 491921 |
|  | Systainer-Port pas d'homologation pour montage sur véhicule automobile, châssis stable en tôle d'acier de haute résistance, 5 x jeu d'étiquettes pour tiroir, avec 5 tiroirs de Systainer entièrement extractibles, 4 roulettes de guidage montées sur roulement à billes (dont 2 avec frein de blocage), sans SYSTAINER, dimensions (L x l x h) 400 x 500 x 1.100 mm, poids 33 kg, en emballage carton | SYS-PORT 1000/2 | 699.80 755.80 | 491922 |
|  | Jeu de roulettes pour Sysport, pour le montage sur SYS-PORT, diamètre 75 mm, en emballage carton | SYS-PORT R/2 | 92.50 99.90 | 491932 |
|  | Tiroir télescopique en emballage carton | SYS-PORT/TA/2 | 128.80 139.10 | 491923 |



Rallonge Systainer

| | | Type | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|--|------------|-------------------------------------|---------------|
|  | Tiroir pour tous les Systainer (Classic et T-LOC), pour la construction d'un système individuel d'étagères, dans une plaque perforée de 32, dimensions (L x l x h) 425 x 376 x 57 mm, charge max. 20 kg, en emballage carton | | | |
| | | SYS-AZ | 48.70 52.60 | 500692 |
| | contenu 5 pce(s) | SYS-AZ-Set | 229.80 248.20 | 500767 |
|  | Serrure pour SYS-AZ, verrou à fermeture identique, à ajouter ultérieurement dans le tiroir SYS-AZ, verrouille le tiroir individuel sur le côté du châssis (à fermeture identique), en emballage carton | S-AZ | 14.40 15.55 | 500693 |

Moyens de transport pour SYSTAINER

| | | Type | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|---|--------------|-------------------------------------|---------------|
|  | Planche à roulettes SYS-CART | RB-SYS | 98.20 | 495020 |
| | pour transporter aisément les SYSTAINERS de taille 1 à 5 et les SORTAINERS, poignées robustes, 4 roues pivotantes, dont 2 avec système de blocage, bASE 360 x 520 mm, capacité de charge 100 kg, Ø des roues 100 mm, poids 2,8 kg, en emballage carton | | 106.05 | |
|  | Diable SYS-ROLL | SYS-Roll 100 | 183.30 | 498660 |
| | transport de SYSTAINER et SYSTAINER T-LOC, roues extra arrières larges (Ø 200 mm) pour faciliter le transport dans les escaliers, roues avant pivotantes à blocage – fonctionnent dans toutes les directions, sangle de fixation incluse, dimensions (L x l x h) 440 x 600 x 1.100 mm, capacité de charge 100 kg, résistance à la charge du tiroir 5 kg, roues Ø avant 75 mm, roues Ø arrière 200 mm, poids 6,5 kg, en emballage carton | | 197.95 | |






SYSTAINER T-LOC avec calage pour abrasifs

| | | Type | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|---|-----------------------|-------------------------------------|---------------|
|  | SYSTAINER T-LOC | | | |
| | avec calage pour abrasifs Ø 125 mm, dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 105 mm, nombre de compartiments 5, Taille du SYSTAINER SYS 1 T-LOC | SYS-STF D125 | 70.90 76.55 | 497685 |
| | avec calage pour abrasifs 80x133 mm, dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 105 mm, nombre de compartiments 6, Taille du SYSTAINER SYS 1 T-LOC | SYS-STF 80x133 | 70.90 76.55 | 497684 |
| | avec calage pour abrasifs STF Delta 100x150, dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 105 mm, nombre de compartiments 5, Taille du SYSTAINER SYS 1 T-LOC | SYS-STF Delta 100x150 | 70.90 76.55 | 497686 |
| | avec calage pour abrasifs Ø 90 et abrasifs 93V, dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 105 mm, nombre de compartiments 8, Taille du SYSTAINER SYS 1 T-LOC | SYS-STF-D77/D90/93V | 70.00 75.60 | 497687 |
|  | avec calage pour abrasifs Ø 150 mm, dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 210 mm, nombre de compartiments 10, Taille du SYSTAINER SYS 3 T-LOC | SYS-STF D150 | 82.80 89.40 | 497690 |
| | avec calage pour abrasifs Ø 225, dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 315 mm, nombre de compartiments 3, Taille du SYSTAINER SYS 4 T-LOC | SYS-STF D225 | 88.10 95.15 | 497691 |





Organisation du poste de travail

Accessoires système

SYSTAINER avec calage universel

| | | Type | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|--|---------------|-------------------------------------|---------------|
|  | SYSTAINER T-LOC | | | |
| | avec calage universel pour petites pièces, dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 105 mm, Taille du SYSTAINER SYS 1 T-LOC | SYS 1 UNI | 70.90 76.55 | 497692 |
|  | avec capitonnage de mousse simple, modulable et détachable à la forme voulue, dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 105 mm, dimensions intér. (L x l x h) 383 x 273 x 75 mm, Taille du SYSTAINER SYS 1 T-LOC | SYS 1 VARI | 76.30 82.40 | 497693 |
| | | | | |
|  | avec mousse double, modulable, détachable à la forme voulue, dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 157,5 mm, dimensions intér. (L x l x h) 383 x 267 x 127,5 mm, Taille du SYSTAINER SYS 2 T-LOC | SYS 2 VARI | 82.20 88.80 | 497696 |
| | | | | |
|  | avec calage en mousse préformé, pour un rangement ordonné des fraises en diamètre D 8, D 12, dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 105 mm, dimensions intér. (L x l x h) 383 x 273 x 75 mm, Taille du SYSTAINER SYS 1 T-LOC | SYS-OF D8/D12 | 92.40 99.80 | 497695 |
| | | | | |
|  | avec casiers individuels amovibles, récipient en plastique sans contenu, dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 105 mm, Taille du SYSTAINER SYS 1 T-LOC | SYS 1 BOX | 92.40 99.80 | 497694 |
| | | | | |


Casiers et calages pour SYS-StorageBox, SYS 1 BOX, SYS-Combi, SYS 4 TL-SORT/3

| | | Type | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|--|----------------------------|-------------------------------------|---------------|
|  | Casiers | | | |
| | pour SYS-Storage Box SYS-SB, boîte de 6 pièces, dimensions (L x l x h) 60 x 60 x 71 mm, contenu 6 pce(s), en emballage carton | Box 60x60x71/6 SYS-SB | 12.50 13.50 | 500066 |
|  | pour SYS-Storage Box SYS-SB, boîte de 4 pièces, dimensions (L x l x h) 60 x 120 x 71 mm, contenu 4 pce(s), en emballage carton | Box 60x120x71/4 SYS-SB | 14.50 15.65 | 500067 |
| | | | | |
|  | pour SYS-Storage Box SYS-SB, boîte de 2 pièces, dimensions (L x l x h) 180 x 120 x 71 mm, contenu 2 pce(s), en emballage carton | Box 180x120x71/2 SYS-SB | 15.80 17.05 | 500068 |
| | | | | |
|  | pour SYS-Combi 2, SYS-Combi 3 et SYS 4 TL-SORT/3, casiers et compartiments pour une répartition personnalisée des tiroirs, 8 x casiers coffret 60 x 60 x 71 mm, 4 x casiers coffret 60 x 120 x 71 mm, 3 x compartiments, 2 x rembourrages de sécurité, en sachet | Set 60x60/120x71 3xFT | 23.90 25.80 | 201124 |
| | | | | |


Casiers et calages pour SYS-StorageBox, SYS 1 BOX, SYS-Combi, SYS 4 TL-SORT/3

| | | Type | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|--|----------------------|-------------------------------------|---------------|
|  | pour SYS 1 Box T-LOC, en emballage carton | | | |
| | Casiers rouge, coffrets sans contenu, pour trier et stocker de façon claire, dimensions (L x l x h) 49 x 49 x 71 mm, contenu 12 pce(s) | Box 49x49/12 SYS1 TL | 15.50 16.75 | 498038 |
|  | Casiers jaune, coffrets sans contenu, pour trier et stocker de façon claire, dimensions (L x l x h) 49 x 98 x 71 mm, contenu 6 pce(s) | Box 49x98/6 SYS1 TL | 12.00 12.95 | 498039 |
|  | Casiers bleu, coffrets sans contenu, pour trier et stocker de façon claire, dimensions (L x l x h) 98 x 98 x 71 mm, contenu 3 pce(s) | Box 98x98/3 SYS1 TL | 10.20 11.00 | 498040 |
|  | Casiers vert, coffrets sans contenu, pour trier et stocker de façon claire, dimensions (L x l x h) 98 x 147 x 71 mm, contenu 2 pce(s) | Box 98x147/2 SYS1 TL | 13.00 14.05 | 498041 |
|  | Casiers orange, coffrets sans contenu, pour trier et stocker de façon claire, dimensions (L x l x h) 49 x 245 x 71 mm, contenu 2 pce(s) | Box 49x245/2 SYS1 TL | 13.20 14.25 | 498042 |
|  | Module de calage pour SYS 1 Box T-LOC, calage pour la fixation et le positionnement des casiers, casiers non compris dans la livraison standard, en emballage carton | Box TZE-SYS 1 TL | 8.70 9.40 | 498043 |


SYSTAINER T-LOC avec calage pour outils à main

| | | Type | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|--|---------|-------------------------------------|---------------|
|  | SYSTAINER T-LOC l'outil nécessaire est trouvé rapidement, grâce au logement ordonné de tous les outils à main du menuisier/ébéniste, livré sans outils, calage bois, proposition d'assortiment, dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 315 mm, dimensions intér. (L x l x h) 382 x 266 x 285 mm, Taille du SYSTAINER SYS 4 T-LOC | SYS-HWZ | 184.30 199.05 | 497658 |

SYSTAINER T-LOC SYS-MFT

| | | Type | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|---|---------|-------------------------------------|---------------|
|  | SYSTAINER T-LOC emplacement pour étiquette, Combinable avec tous les SYSTAINER (sauf SYS-MINI), transport groupé, plus simple, couvercle avec panneau MDF pour serrer et fixer des pièces, dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 105 mm, dimensions avec pieds (L x l x h) 396 x 296 x 112 mm, dimensions intér. (L x l x h) 383 x 273 x 75 mm, poids 2 kg | SYS-MFT | 82.10 88.65 | 500076 |

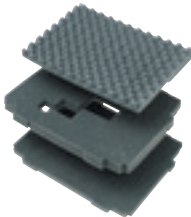
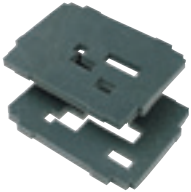
Kit pour le perçage de pistes perforées

| | | Type | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|--|-----------|-------------------------------------|---------------|
|  | Kit pour le perçage de pistes perforées pour OF 900, OF 1000, OF 1010, OF 1400, pour l'utilisation avec rails de guidage avec pistes perforées, plaque de guidage, pointe de centrage, clé de service, foret carbure Ø 35 mm, fraise à tourillon HW Ø 5 mm (avec pointe), fraise tourillon carbure Ø 5 mm (avec pointe de centrage et araseur), 2 butées latérales avec curseur, serre-joints FSZ 120, 2 x Butée longitudinale, en SYSTAINER SYS 1 T-LOC | LR 32-SYS | 532.60 575.20 | 584100 |



Organisation du poste de travail

Accessoires système

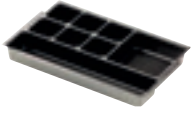

Calages mousse pour SYSTAINER

| | | Type | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|--|----------------|-------------------------------------|---------------|
|  | Calage mousse pour SYS 1-5 T-LOC, kit composé d'un dessous alvéolé, d'un fond et d'une plaque modulable, contenu 3 pce(s), en sachet | SYS-VARI SE TL | 25.20 27.20 | 497877 |
| | | | | |
|  | Kit de mousse modulable pour SYS 1-5 T-LOC, détachable à la forme voulue, contenu 2 pce(s), en sachet | SYS-VARI RM TL | 20.00 21.60 | 497878 |
| | | | | |




Couvercles et fonds pour SYSTAINER

| | | Type | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|--|-------------------|-------------------------------------|---------------|
|  | Rembourrage pour couvercle en sachet | | | |
| | pour SYS 1-5 T-LOC, avec boutons, dimensions (L x l x h) 355 x 245 x 30 mm | SE-DP SYS 1-5 TL | 7.30 7.90 | 498044 |
| | pour SYS MAXI, avec boutons, dimensions (L x l x h) 560 x 340 x 30 mm | SE-DP SYS-MAXI | 19.30 20.85 | 491633 |
| | pour SYS MIDI 3 TL, dimensions (L x l x h) 472 x 247 x 30 mm | SE-DP SYS-MIDI | 17.20 18.60 | 499617 |
| | pour SYS MINI TL, dimensions (L x l x h) 247 x 134 x 15 mm | SE-DP SYS-MINI TL | 7.40 8.00 | 499619 |
|  | Rembourrage fond de SYSTAINER en sachet | | | |
| | pour SYS 1-5 T-LOC, protège le contenu | SE-BP SYS 1-5 TL | 7.90 8.55 | 498045 |
| | pour SYS MAXI | SE-BP SYS-MAXI | 13.40 14.45 | 491632 |
| | pour SYS MIDI 3 TL, dimensions (L x l x h) 480 x 278 x 30 mm | SE-BP SYS-MIDI | 14.50 15.65 | 499618 |









Calages et éléments encastrables pour SYSTAINER

| | | Type | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|--|---------------------|-------------------------------------|---------------|
|  | Module universel pour SYS MINI TL, dimensions (L x l x h) 258 x 163 x 45 mm, en sachet | TZE-UNI SYS MINI TL | 9.90 10.70 | 499620 |
| | | | | |
|  | Module de calage pour cartouches pour SYS 5 T-LOC, pour rangement de cartouches, hauteur 130 mm, en emballage carton | TZE-KT SYS 5 TL | 24.80 26.80 | 497876 |
| | | | | |

Accessoires divers

| | | Type | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|--|-----------------|-------------------------------------|---------------|
|  | Poignée supplémentaire | ZSG -Sys 1/2 TL | 22.00 | 497856 |
| | pour port vertical de SYS 1 T-LOC et SYS 2 T-LOC, emballage sous blister | | 23.75 | |
|  | Sangle de transport | SYS-TG | 23.10 | 500532 |
| | pour CT-SYS et tous les SYSTAINER T-LOC, Transport aisé du CTL SYS et du SYSTAINER T-LOC, charge max. 20 kg, contenu 1 pce(s), emballage sous blister | | 24.95 | |
|  | Cache | AB-BF SYS TL | 5.40 | 497855 |
| | protections pour étiquettes SYS T-LOC, protège les étiquettes du SYSTAINER T-LOC contre les endommagements/l'humidité, contenu 10 pce(s), emballage sous blister | 55x85mm /10 | 5.85 | |

Accessoires plug it

| | | Type | CHF ¹⁾ CHF ²⁾ | Réf. |
|---|--|---------------------------|-------------------------------------|---------------|
|  | Câble plug it | | | |
| | emballage sous blister | | | |
|  | câble caoutchouc, longueur 4 m | H05 RN-F/4 | 27.90 | 489657 |
| | | | 30.15 | |
|  | pour ponceuse autoportée à rallonges PLANEX, ponceuse à bras PLANEX Easy, câble caoutchouc, grâce au passe-câble rallongé, convient particulièrement bien pour une utilisation avec la PLANEX LHS 225 par ex. pour le ponçage de plaques de plâtre, longueur 4 m | H05 RN-F/4 EU PLANEX | 44.90 | 499820 |
| | | | 48.50 | |
|  | câble caoutchouc, longueur 10 m | H05 RN-F/10 | 69.00 | 500946 |
| | | | 74.50 | |
|  | câble PU, longueur 4 m | H05 BQ-F/4 | 44.10 | 489655 |
| | | | 47.65 | |
|  | câble PU, longueur 7,5 m | H05 BQ-F/7,5 | 59.40 | 489656 |
| | | | 64.15 | |
|  | Kit de conversion plug it | | | |
| | emballage sous blister | | | |
| | Pour RS1, RS 1 C, DX 93, RO 150/RO2, RAS 115, BF 1, PS 200/PS/2, KF 4, longueur 360 mm | UBS-PUR 360 plug it 240 V | 24.10 | 491144 |
| | | | 26.05 | |
|  | Pour RS 2, RS 3, RS 400/RS 4, DS 400, ES 125, OF 1000, OF 900, ATF 55, AT 65, AP 55, AP 65, EHL 65, longueur 420 mm | UBS-PUR 420 plug it 240 V | 24.10 | 491145 |
| | | | 26.05 | |



Sweat Festool

Sweat à capuche Festool

Capuche avec cordon de serrage vert, intérieur molletonné et poche kangourou à l'avant, bords-côtes à la taille et aux bras
Couleur : bleu foncé avec impression Festool Fan sur la poitrine et au dos
Matière : 60 % coton / 40 % polyester
Production selon standard OEKO-TEX®.

| Tailles | Référence |
|---------|-----------|
| XS | 202849 |
| S | 201300 |
| M | 201301 |
| L | 201302 |
| XL | 201303 |
| XXL | 201304 |



Bonnet

Pour les journées froides

Respirant et très isolant
Matière : 100 % acrylique
Production selon standard OEKO-TEX®.

| Tailles | Référence |
|---------------|-----------|
| Taille unique | 202308 |

Veste Softshell

Respirant, imperméable, coupe-vent.

Deux poches basses et une poche poitrine, toutes avec fermeture zippée.
Coutures vertes et logo Festool vert en 3D sur l'avant-bras gauche. Capuche amovible.
Matière extérieure : 93 % polyester, 7 % spantex
Matière intérieure : 100 % polyester-micropolaire
Production selon standard OEKO-TEX®.

| Tailles | Référence |
|---------|-----------|
| S | 201321 |
| M | 201322 |
| L | 201323 |
| XL | 201324 |
| XXL | 201325 |
| XXXL | 201326 |



Mètre ruban

Au format poche

Mètre ruban pratique, 3 mètres de longueur, mesures précisées en cm et en pouces. Avec broche compas rabattable pour marquage de cercles.
Matière : boîtier en plastique, ruban en métal.

| Tailles | Référence |
|---------|-----------|
| 3 m | 495415 |



Outils multifonctions Toolie

clé à douille six pans pratique pour presque toutes les vis

Dans un boîtier de forme ergonomique, robuste, vous découvrirez neuf clés à pipe six pans avec MagicRing, pour une sélection simple de la lame souhaitée et avec touches d'éjection.

| Tailles | Référence |
|------------------|-----------|
| longueur : 12 cm | 498863 |

Cutter

Pour une coupe parfaite

Cutter de sécurité, avec lame qui se rétracte automatiquement en cas de non-utilisation. Convient pour les droitiers comme pour les gauchers. Poignée Softgrip en relief pour un maintien sûr et une bonne maniabilité.
Largeur de lame : 60 mm
Longueur de lame : 18 mm

| Tailles | Référence |
|------------------|-----------|
| longueur : 12 cm | 498183 |

Pour en savoir plus sur les articles de notre collection, rendez-vous sur :
www.festool.ch



T-shirt col rond

Le classique Festool

Logo Festool à l'avant sur la poitrine.

Matière : 100 % coton.

Production selon standard OEKO-TEX®.

| Tailles | Référence |
|---------|-----------|
| S | 497912 |
| M | 497913 |
| L | 497914 |
| XL | 497915 |
| XXL | 497916 |



Casquette de golf

L'outil sportif

Casquette avec broderie Festool et

www.festool.com. Visière courbée fixe

à rayures vertes. Le réglage de la largeur

à l'arrière garantit une fixation adaptée.

Matière : Denim

| Tailles | Référence |
|---------------|-----------|
| Taille unique | 497899 |

Body pour bébé

Pour les tout petits fans de Festool.

Body pour bébé, couleur bleue avec logo

Festool Fan sur la poitrine, manches

courtes, col américain, 3 boutons-pression

verts dans l'entrejambe

Matière : 100 % coton bio

Production selon le standard OEKO-TEX®



| Tailles | Référence |
|---------|-----------|
| 68 | 202307 |



Bloc-notes

Rien ne se perd.

Grand bloc-notes rigide. 200 pages à carreaux avec perforation de séparation et signet.

| Tailles | Référence |
|---------|-----------|
| DIN A4 | 498866 |



uvex

Lunettes de protection

UVEX i-vo

Confort optimal grâce à la technologie

bicomposant : les composants souples

dans les zones sensibles (nez, front, oreille)

n'exercent aucune pression. Branches

Quattroflex avec inclinaison et longueur des

branches réglables. Verres : à l'extérieur

anti-rayures, à l'intérieur anti-buée Incolore/

UV 2-1,2, revêtement supravision HC-AF.

Changement simple des verres

Couleur : montures bleu/vert, avec impression

logo Festool

| Tailles | Référence |
|---------------|-----------|
| Taille unique | 500119 |



Sac de sport

Idéal en déplacement

Sac de sport robuste avec coutures

décoratives vertes et logo sur la poche

latérale. Grand compartiment principal,

compartiment intérieur avec fermeture

à glissière et compartiment séparé pour

linge humide. Fond renforcé et pieds

pyramides cousus en plastique pour encore

plus de stabilité. Réglage en longueur des

sangles, poche latérale noire avec logo.

Volume : env. 45 l

| Tailles | Référence |
|-----------------|-----------|
| 50 x 30 x 30 cm | 498494 |

A

Abrasif 149, 167
 Abrasif manuel 166-167
 Abrasif Vlies 151, 156, 158, 161, 167, 177, 344
 Abrasifs 344
 Abrasifs en rouleau 166-167
 Accessoires CT air comprimé 215
 Accessoires de ponçage
 Abrasif manuel 166-167
 Brilliant 2 151, 153-154, 156, 158,
 160-161, 163-164, 166
 Granat 151-153, 155, 157, 159-164, 166-167
 Granat Net 151, 155, 157, 159-160, 162
 Granat soft 166
 Platin 2 151, 153, 156, 158
 pour CONTURO 344
 Rubin 2 151-155, 157, 159, 161-164
 Saphir 151, 154, 156, 158-160, 165
 Vlies 151, 156, 158, 161, 167
 Vue d'ensemble 150-151
 Accessoires divers CENTROTEC 242
 Accessoires pour aspirateurs CT 214
 Accessoires pour aspirateurs CT
 et SR 201-208, 212, 214
 Accessoires pour aspirateurs
 mobiles CT 207-211
 Accessoires SYS ZH-SYS-PS 420 62
 Acier rapide haute performance HS
 pour outils de fraisage 277
 Adaptateur
 pour défonceuses 269
 pour FS/2 et GECKO 418
 pour mélangeurs et
 perceuses-visseuses 234, 236, 239, 350, 359
 pour SYSLITE STL 450 et trépied ST DUO 391
 pour tuyaux IAS 3 146-147
 pour VAC SYS et MFT 3 415-416
 pour Workcenter 214
 Adaptateur d'aspiration
 pour ponceuses à bande 144
 pour tuyau d'aspiration Ø 50 205
 Adaptateur d'aspiration pour pièces courbées
 pour CMS-OF 414
 Adaptateur ErgoFix
 pour mélangeurs 350, 359
 Adaptateur pour perceuses 242
 Adaptateur secteur
 Pour ponceuse sans fil 137, 140
 Adaptateur SYS 214
 Affleureuse modulaire MFK 700 247, 261, 274
 Affleureuses
 OFK 500 247, 259, 274
 OFK 700 247, 260, 274
 Agent de rinçage PU 345
 Amiante 181, 197
 Ancre d'expansion
 pour système d'assemblage DOMINO 332-333
 Applicateur d'huile SURFIX OS 130, 177
 APS 255
 ASA 403, 417
 Aspirateur 180, 187
 Accessoires et consommables 200-215
 Produits et applications 180-181

Aspirateur CLEANTEC

compact 180, 186
 CT 17 180, 186
 CTH 26 181, 197
 CTH 48 181, 197
 CTL 26 180, 190
 CTL 26 AC 181, 192
 CTL 26 AC HD 181, 194
 CTL 36 180, 190
 CTL 36 AC 181, 192
 CTL 36 AC HD 181, 194
 CTL 36 AC PLANEX 181, 193
 CTL 48 181, 191
 CTL 48 AC 181, 192
 CTL 48 EC 181, 195
 CTL 48 EC/B22 181, 196
 CTL MIDI 180, 189
 CTL MINI 180, 188
 CTM 26 180, 190
 CTM 26 AC 181, 192
 CTM 36 180, 190
 CTM 36 AC 181, 192
 CTM 36 AC HD 181, 194
 CTM 36 AC PLANEX 181, 193
 CTM 48 181, 191
 CTM 48 AC 181, 192
 Aspirateur compact 180, 188-189
 Aspirateur CT SYS 180, 187
 Aspirateur PLANEX 181, 193
 Aspirateur polyvalent 180, 190
 Aspirateur pour solides 180, 187
 Aspirateur pour solides et
 liquides 180-181, 186, 188-197
 Aspirateur substances nocives 181, 197
 Aspirateur Systainer CTL SYS 180, 187
 Aspirateur universel 180, 186
 Aspirateurs de chantier 180, 188-189
 Aspiration
 pour le fraisage 251
 Aspiration optimale
 pour défonceuses 266-270
 assemblage à queues d'aronde ouvert
 pour défonceuses 272
 assemblage à queues d'aronde semi-couvert
 pour défonceuses 272
 Assemblage à queues droites
 pour défonceuses 272
 Assemblage chevillé
 pour défonceuses 272
 Assemblage de plans de travail
 pour défonceuses 271
 ATEX 181, 196
 AUTOCLEAN 181, 183, 192-194

B

Bague de protection 235
 Bague de réduction pour centre mélangeur
 pour mélangeurs 359
 bague de réglage de
 profondeur 362-363, 378-381
 Bagues de copiage
 pour défonceuses 266, 268-269
 Balancier 381
 Bande antidérapante
 pour FS/2 418
 Bandes glissantes
 pour FS/2 418
 Barre
 pour défonceuses 269

Barre de guidage 345
 Batterie 10-11, 63-65, 232-235, 237, 391
 BP 18 Li 3,1 C 421
 BP 18 Li 3,1 Ergo 137, 140
 BP 18 Li 5,2 AS 421
 BP 18 Li 5,2 AS-ASI 421
 BP 18 Li 6,2 AS-ASI 421
 Batterie 5,2 Ah AIRSTREAM 10
 Batterie 5,2 Ah AIRSTREAM Bluetooth 10
 Batterie 6,2 Ah AIRSTREAM Bluetooth 11
 Batterie Bluetooth 10-11, 184
 Batterie compacte 3,1 Ah 10
 BHC 18 19, 219, 223, 234
 Bloc-notes 431
 BMS 180 93, 131, 149
 Body 431
 Body pour bébé 431
 Boîte de fraises 282
 Bonnet 430
 Borne
 pour scies à onglets radiales 69
 Bouchon 205
 Boutique 430-431
 BP 18 Li 3,1 C 421
 BP 18 Li 5,2 AS 421
 BP 18 Li 5,2 AS-ASI 421
 BP 18 Li 6,2 AS-ASI 421
 BR 10 25, 408, 421
 BR 10 DAB+ 25, 408, 421
 Bras angulaire
 pour défonceuses 273
 Bras d'aspiration ASA 403, 417
 Bras d'aspiration 208
 Bride
 pour DSC-AG 125 379, 382
 pour DSC-AG 230 382
 Brilliant 2 151, 153-154, 156, 158,
 160-161, 163-164, 166
 Broche porte-fraise
 pour CMS-OF 414
 pour disque à rainurer à plaquettes 294
 Brosse à turbine combinée 207
 Brosse amovible
 pour PLANEX 143
 Brosse Rustilon
 pour RUSTOFIX 149
 BS 75 93, 117, 144
 BS 105 93, 118, 144
 Buse ameublement 207
 Buse étroite 207
 Buse modulable de maintien CT WINGS 214, 402
 Buse plate 207
 Buse pour poussière de perçage 234
 Buse pour sol 206
 Buse pour tapis 207
 Butée angulaire
 pour CS 414
 pour FS/2 418
 pour rabots 318
 pour scies circulaires portatives
 de charpente 67
 pour scies semi-stationnaires 71-72
 Butée anti-recul
 pour FS/2 418
 pour scies circulaires portatives 65
 pour scies plongantes 64
 Butée de guidage
 pour défonceuses 267-269
 pour FS/2 419
 pour scies sauteuses 62

| | |
|----------------------------------|---------------|
| Butée de profondeur | 233, 235 |
| pour rabots | 318 |
| Butée de report | |
| pour fraiseuses DOMINO | 329, 331 |
| Butée inclinée | |
| pour scies à onglets radiales | 69 |
| Butée latérale | |
| pour affleureuse modulaire | 274 |
| pour défonceuses | 266, 268, 270 |
| pour fraiseuses DOMINO | 329, 331 |
| pour système de pistes perforées | 273 |
| Butée longitudinale | |
| pour défonceuses | 273 |
| pour FS/2 | 419 |
| pour ponceuses à bande | 144 |
| pour scies semi-stationnaires | 71-72 |
| pour unité de base CMS | 414 |
| Butée pour bois de bout | |
| pour fraiseuses DOMINO | 329, 331 |
| Butée pour bois rond | |
| pour fraiseuses DOMINO | 329, 331 |
| Butée pour bois ronds | |
| pour fraiseuses DOMINO | 329, 331 |
| Butoir | |
| pour FS/2 | 419 |

C

| | |
|--|-------------------------------|
| C 18 | 17, 218, 221, 233 |
| Câble plug it | 143, 429 |
| Cache | |
| pour étiquettes de SYSTAINER | 429 |
| pour scies plongeantes | 64 |
| Cache de protection | |
| pour système d'assemblage DOMINO | 332-333 |
| Cadre de guidage | |
| pour ponceuses à bande | 144 |
| Calages | |
| pour SYSTAINER et SORTAINER | 426-428 |
| Calages mousses | |
| pour SYSTAINER | 428 |
| Cale de ponçage | 149, 344 |
| Cale de ponçage avec aspiration | 149 |
| Cale de ponçage manuel | 149, 344 |
| Capot d'aspiration | |
| pour défonceuses | 267-268 |
| pour DSC-AG 230 | 382 |
| pour DSG-AG 125 | 379, 382 |
| Capot de profondeur | 362-363, 378-381 |
| Capot protecteur | |
| pour ponceuse Delta | 140 |
| pour ponceuses excentriques | 137 |
| pour ponceuses vibrantes | 140 |
| pour ROTEX | 134-136 |
| Carbure de tungstène HW | |
| pour outils de fraisage | 277 |
| Carnet | 431 |
| Cartouche de rechange poudre noire de contrôle | |
| pour ponceuses | 146 |
| CARVEX PS 420 | 28, 36, 62-63 |
| CARVEX PSB 420 | 28, 36, 62-63 |
| CARVEX PSBC 420 | 14, 29, 38, 62-63 |
| CARVEX PSC 420 | 14, 29, 37, 62-63 |
| Casiers | |
| pour SYSTAINER et SORTAINER | 426-427 |
| Casquette | 431 |
| Casquette de golf | 431 |
| Centre mélangeur | |
| pour mélangeurs | 359 |
| CENTROTEC, mandrin | 232-236 |
| Chaîne | |
| pour scies UNIVERS | 73 |
| Chaînes de mortaisage | |
| pour mortaiseuse à chaîne de charpente | 276 |
| Champignon de ponçage | 172 |
| Chapelles pour vis d'assemblages | 332-333 |
| Chargeur | |
| SCA 8 | 11, 63-65, 233, 237, 391, 421 |
| TCL 6 | 11 |
| Chargeur de vis | 237 |
| Chargeur rapide | |
| SCA 8 | 11, 63-65, 233, 237, 391, 421 |
| TCL 6 | 11, 63-65, 233, 237, 391, 421 |
| Chargeurs | |
| SCA 8 | 11, 232-235, 237, 421 |
| TCL 6 | 11, 232-235, 237, 421 |
| Châssis de transport | |
| pour scies à onglets radiales | 68-69 |
| Chevalet à rouleau | |
| pour outils semi-stationnaires | 414 |
| pour scies semi-stationnaires | 71-72 |
| Chevilles en bois | 328-332 |
| Chiffon de nettoyage | 171, 177 |
| Chiffon de polissage | 171, 177 |
| Chiffon en microfibres | 171 |
| Classes de poussières selon NE 60335-2-69 | 182 |
| Clavette | |
| pour Workcenter et servante universelle | 420 |
| Clé | |
| pour DSC-AG 125 | 379, 382 |
| pour DSC-AG 230 | 382 |
| pour RG 130 | 378 |
| Clé à douille | 235 |
| Clé à douille six pans | 430 |
| CLEANTEC | |
| CT 17 | 180, 186 |
| CTH 26 | 181, 197 |
| CTH 48 | 181, 197 |
| CTL 26 | 180, 190 |
| CTL 26 AC | 181, 192 |
| CTL 26 AC HD | 181, 194 |
| CTL 36 | 180, 190 |
| CTL 36 AC | 181, 192 |
| CTL 36 AC HD | 181, 194 |
| CTL 36 AC PLANEX | 181, 193 |
| CTL 48 | 181, 191 |
| CTL 48 AC | 181, 192 |
| CTL 48 EC | 181, 195 |
| CTL 48 EC/B22 | 181, 196 |
| CTL MIDI | 180, 189 |
| CTL MINI | 180, 188 |
| CTM 26 | 180, 190 |
| CTM 26 AC | 181, 192 |
| CTM 36 | 180, 190 |
| CTM 36 AC | 181, 192 |
| CTM 36 AC HD | 181, 194 |
| CTM 36 AC PLANEX | 181, 193 |
| CTM 48 | 181, 191 |
| CTM 48 AC | 181, 192 |
| CTM 48 EC | 181, 195 |
| CTM 48 EC/B22 | 181, 196 |
| Filtre | 209 |
| Kits de nettoyage | 200 |
| Manchon | 183 |
| Manchons pour tuyaux | 204 |
| Sacs filtres | 210 |
| Tuyau d'aspiration antistatique | 201-202 |
| Tuyau d'aspiration | 203 |
| CM 150 | 247, 263, 276 |
| CMS | 396, 414 |
| CMS-BS | 93, 119, 144 |
| CMS-GE | 397, 414 |
| CMS-MOD BS 120 | 119, 396 |
| CMS-MOD-TS 55 R | 43, 396 |
| CMS-MOD-TS 75 | 43, 396 |
| CMS-OF | 252, 396 |
| CMS-PS | 29, 39, 396-397 |
| CMS-TS | 30, 43, 396-397 |
| CMS-TS 55 R | 43, 396 |
| CMS-TS 75 | 43, 396 |
| Code d'identification produit | Enveloppe |
| Coffre de rangement de lames | |
| pour CMS | 414 |
| pour scies semi-stationnaires | 71 |
| Coffret à embouts | 239 |
| Coffret de forets hélicoïdaux | 241 |
| Coffret d'embouts | 239 |
| Coffret pour forets acier HSS | 240 |
| Colle chaude | 345 |
| Colle EVA | |
| blanc | 345 |
| marron | 345 |
| naturel | 345 |
| noir | 345 |
| Colle PU | 345 |
| Colle PU transparente | 345 |
| Colle thermofusible | 345 |
| Collecteur de poussière | 214 |
| Colles | 345 |
| Commande à distance | 208 |
| COMPACT | 12 |
| Compas | |
| pour défonceuses | 267 |
| pour scies sauteuses | 62 |
| CONTURO KA 65 | 336, 338, 344-345 |
| Couronne de brossage | |
| pour DSG-AG 125 | 379 |
| pour RG 130 | 378 |
| pour RG 150 | 381 |
| Couteau arraseur | |
| pour outil à raboter et à moiser | 67 |
| Couteau de rabot | |
| pour rabots | 319 |
| Couteau pour décolleuse de moquette | 383 |
| Couteau réversible | |
| pour outil à raboter et à moiser | 67 |
| pour rabots | 318-319 |
| Couteaux hélicoïdaux | |
| pour rabots | 311, 318 |
| Crochet | |
| pour Workcenter et servante universelle | 420 |
| Crochet à outils | |
| pour Workcenter et servante universelle | 420 |
| Crochet pour panneau perforé | |
| pour Workcenter et servante universelle, tabouret multifonctions | 420 |
| CS 50 | 33, 53, 71 |
| CS 70 | 33, 54, 72 |
| CT 17 | 180, 186 |
| CT WINGS | 402 |
| CTH 26 | 181, 197 |
| CTH 48 | 181, 197 |
| CTL 26 | 180, 190 |
| CTL 26 AC | 181, 192 |
| CTL 26 AC HD | 181, 194 |
| CTL 36 | 180, 190 |
| CTL 36 AC | 181, 192 |
| CTL 36 AC HD | 181, 194 |
| CTL 36 AC PLANEX | 181, 193 |

| | |
|-------------------------------|---------------|
| CTL 48 | 181, 191 |
| CTL 48 AC | 181, 192 |
| CTL 48 EC | 181, 195 |
| CTL 48 EC/B22 | 181, 196 |
| CTL MIDI | 180, 189 |
| CTL MINI | 180, 188 |
| CTL SYS | 180, 187 |
| CTM 26 | 180, 190 |
| CTM 26 AC | 181, 192 |
| CTM 36 | 180, 190 |
| CTM 36 AC | 181, 192 |
| CTM 36 AC HD | 181, 194 |
| CTM 36 AC PLANEX | 181, 193 |
| CTM 48 | 181, 191 |
| CTM 48 AC | 181, 192 |
| CTM 48 EC | 181, 195 |
| CTM 48 EC/B22 | 181, 196 |
| Curseur | |
| pour CS 50, CS 70 | 414 |
| pour défonceuses | 273 |
| pour MFT/3 | 415 |
| pour scies semi-stationnaires | 69, 71-72 |
| Cutter | 430 |
| Cuve de collecte | 214 |
| CXS | 218, 220, 232 |
| Cylindres de rechange | 383 |

D

| | |
|--|-----------------------------|
| Décolleuse de moquette | |
| TPE-RS 100 | 365, 374, 383 |
| Décolmatage automatique du filtre principal | |
| AUTOCLEAN | 183 |
| Découpe de couvre-chants | 339 |
| Défonceuse sur table | |
| TF 1400 | 246, 253 |
| TF 2200 | 246, 253 |
| Défonceuse sur table avec OF 1010 | 397 |
| Défonceuse sur table TF 2200 Set | 253, 397 |
| Défonceuses | |
| OF 1010 | 246, 248, 266-267, 271, 275 |
| OF 1400 | 246, 249, 268, 271 |
| OF 2200 | 246, 250, 269-271 |
| Démastiqueuse | 303 |
| DF 500 | 322, 324, 328-329 |
| DF 700 | 322, 325, 330-333 |
| DIA ABRASIVE | 362-363, 378-381 |
| DIA HARD | 362-363, 378-381 |
| DIA STONE | 362-363, 378-381 |
| DIA THERMO | 362-363, 378, 379 |
| DIA UNI | 362-363, 378-381 |
| Dispositif de fixation crochet | 242 |
| Dispositif de fixation pour centre mélangeur | |
| pour mélangeurs | 359 |
| Dispositif de fraisage | |
| pour scies circulaires portatives de charpente | 67 |
| Dispositif de guidage | |
| pour mortaiseuse à chaîne de charpente | 276 |
| Dispositif de perçage pour charpente | 243 |
| Dispositif de perçage pour escaliers | 243 |
| Dispositif de rabotage | |
| pour scies circulaires portatives de charpente | 67 |
| Dispositif de rainurage | |
| pour scies circulaires portatives | 66 |
| Dispositif d'évacuation de copeaux | |
| pour défonceuses | 267-268, 270 |

| | |
|--|-------------------|
| Dispositif stationnaire | |
| pour plaqueuses de chants | 341 |
| pour ponceuses à bande | 144 |
| Disque à rainurer à plaquettes | 294 |
| Disque de rechange pour tête d'outil | 380 |
| Disque diamant | |
| DIA ABRASIVE | 362-363, 378-381 |
| DIA HARD | 362-363, 378-381 |
| DIA STONE | 362-363, 378-379 |
| DIA THERMO | 362-363, 378-381 |
| DIA UNI | 362-363, 378-381 |
| pour DSC-AG 125 | 382 |
| pour DSC-AG 125 FH | 382 |
| pour DSC-AG 230 | 382 |
| pour DSG-AG 125 | 379 |
| pour RG 80 | 380 |
| pour RG 130 | 378 |
| pour RG 150 | 381 |
| Distributeur de courant SYS-PowerHub | 409 |
| DOMINO | |
| Butées | 328-331 |
| DF 500 | 322, 324, 328-329 |
| DF 700 | 322, 325, 330-333 |
| Fraise | 328, 330 |
| Gamme de connecteurs | 333 |
| Gamme de tenons | 329, 331 |
| Systainer vide | 331 |
| Système d'assemblage pour les panneaux et les angles | 332-333 |
| Tenons | 328-332 |
| DR 20 | 219, 226, 236 |
| DRC 18/4 | 20, 219, 224, 235 |
| DSC-AG 125 | 364, 371, 382 |
| DSC-AG 125 FH | 364, 372, 382 |
| DSC-AG 230 | 364, 373, 382 |
| DSG-AG 125 | 362, 368, 379 |
| DTS 400 R | 91, 111, 140 |
| DTSC 400 | 88, 112, 140 |
| DUPLEX LS 130 | 91, 113, 141 |
| DURADRIVE | |
| DWC 18-2500 | 22, 219, 227, 237 |
| DWC 18-4500 | 22, 219, 227, 237 |
| Durée de vie de la batterie | 10 |
| DWC 18-2500 | 22, 219, 227, 237 |
| DWC 18-4500 | 22, 219, 227, 237 |

E

| | |
|-------------------------------------|---------------|
| EAA CT/SR | 404, 417 |
| Éclairage | |
| Accessoires et consommables | 391 |
| Produits et applications | 386 |
| Écrou de serrage | |
| pour DSC-AG 125 | 382 |
| pour DSC-AG 230 | 382 |
| pour DSG-AG 125 | 379 |
| pour RG 130 | 378 |
| EHL 65 EQ | 310, 312, 318 |
| Élargissement de support | |
| pour fraiseuses DOMINO | 329 |
| Élément amortisseur | |
| pour ROTEX | 134-136 |
| Élément de fixation double | |
| pour système d'assemblage DOMINO | 332-333 |
| Élément de fixation traversant | |
| pour système d'assemblage DOMINO | 332-333 |
| Élément de verrouillage transversal | |
| pour système d'assemblage DOMINO | 332-333 |
| Éléments de serrage | 415 |

| | |
|--|--------------|
| Embout | |
| Longueur 25 mm | 238 |
| Longueur 100 mm | 238 |
| PZ, TX | 237-238 |
| Enduits | |
| pour outils oscillants | 85 |
| Enroulement de câble | 183 |
| Éponge à huile | 177 |
| Éponge de polissage PoliStick | 173-176 |
| Éponge de ponçage | 167 |
| ETS 125 R | 89, 100, 137 |
| ETS 150 | 89, 103, 138 |
| ETS EC 125 | 89, 102, 137 |
| ETS EC 150 | 89, 104, 138 |
| ETSC 125 | 88, 101, 137 |
| Extension | |
| pour élément de verrouillage transversal | 332-333 |
| pour scies semi-stationnaires | 71 |
| Extension de butée | |
| pour fraiseuses DOMINO | 329 |
| pour scie à onglets | 70 |
| Extension de table | |
| pour défonceuses | 267 |
| pour scies semi-stationnaires | 71-72 |
| pour unité de base CMS | 414 |
| Extension-butée | |
| pour scies à onglets radiales | 68-69 |
| pour scies semi-stationnaires | 71-72 |

F

| | |
|---|--------------|
| FastFix | |
| pour changement de fraise | 251 |
| Fausse équerre | 418 |
| Fausse équerre ajustable | |
| pour scie à onglets | 70 |
| Fausse-équerre | |
| pour scies à onglets radiales | 68-69 |
| Fer de rabot | |
| pour rabots | 311, 318 |
| Feuille autocollante | 166, 172 |
| Feutre | 344 |
| Feutre de polissage | 173-176, 344 |
| Feutre de rechange | |
| pour plaqueuses de chants | 344 |
| pour scies sauteuses | 62 |
| Feutre pour cale de ponçage manuel | 344 |
| Filtre | 209 |
| Filtre absolu | 212-213 |
| Filtre pour liquides | 209 |
| Filtre principal | 209, 212 |
| Filtre principal Longlife | 209 |
| Filtre SR | 212-213 |
| Filtre Turbo | |
| pour ponceuses excentriques | 138 |
| pour ponceuses vibrantes | 139 |
| Fixation supplémentaire | 415 |
| Foret à bois hélicoïdal | 241 |
| Foret avec butée de perçage et chanfreinage | 234, 242 |
| Foret conique | 242 |
| Foret de centrage | 242 |
| Foret de perçage | |
| pour le fraisage | 295 |
| Foret de rechange | 242 |
| Foret de rechange Longlife | 242 |
| Foret en acier rapide (HSS) | 240 |
| Foret hélicoïdal | 240 |
| Foret pour perforateur | 235 |

| | |
|--|--------------------|
| Forets Forstner système ZOBO | 242 |
| Forets Forstner système ZOBO CENTROTEC | 242 |
| Forets métal hélicoïdaux HSS CENTROTEC | 240 |
| Forets pour pierres CENTROTEC | 241 |
| Formes des dents | 75 |
| Fraisage des arrondis | |
| pour défonceuses | 266-267 |
| Fraise | |
| pour fraiseuses DOMINO | 328, 330 |
| Fraise à abouter | 292 |
| Fraise à affleurer | 289, 300, 302, 307 |
| Fraise à affleurer à plaquettes | |
| réversibles | 289, 300, 304 |
| Fraise à affleurer et chanfreiner | 290 |
| Fraise à araser / à chanfreiner à plaquettes | |
| réversibles | 287 |
| Fraise à chanfreiner | 287, 300, 302, 304 |
| Fraise à chanfreiner à plaquettes | |
| réversibles | 300 |
| Fraise à feuillurer | 290 |
| Fraise à feuillurer à plaquettes réversibles | 290 |
| Fraise à gorge creuse | 288, 291 |
| Fraise à graver | 292 |
| Fraise à hauteur variable | 285 |
| Fraise à languetter et à profiler | 297 |
| Fraise à moulurer | 286, 300, 302, 306 |
| Fraise à moulurer demi-rond | 285 |
| Fraise à moulurer quart de rond | 285 |
| Fraise à moulurer/à chanfreiner | 286 |
| Fraise à onglets | 292 |
| Fraise à profiler | 296, 299 |
| Fraise à profiler multiple | 295 |
| Fraise à rainurer | 305 |
| pour défonceuses | 271, 280-281 |
| Fraise à rainurer à plaquettes réversibles | |
| pour défonceuses | 271, 283-284, 304 |
| Fraise à rainurer en T | 295 |
| Fraise à rainurer hélicoïdale | |
| pour défonceuses | 272, 282-283, 304 |
| Fraise à rainurer-profiler | 297 |
| Fraise à surfacer | 301, 306 |
| Fraise aluminium | 299 |
| Fraise contre-profil | 296 |
| Fraise de perçage | 290 |
| Fraise double moulure | 295 |
| Fraise pour ferrures | |
| pour le fraisage | 294 |
| Fraise pour gouttières | 288 |
| Fraise pour jonction | |
| DF 500 | 322, 324, 328-329 |
| DF 700 | 322, 325, 330-333 |
| Fraise pour plaques de plâtre | 293 |
| Fraise pour poignées moulurées | 291 |
| Fraise pour tenons | |
| pour défonceuses | 272, 295 |
| Fraiser | |
| Accessoires et consommables | 264 |
| Produits et applications | 246 |
| Fraises à moulurer à plaquettes réversibles | 301 |
| Fraises à queue d'aronde | |
| pour défonceuses | 272, 291 |
| Fraises à rainurer en V | |
| pour défonceuses et fraiseuses pour | |
| plaques aluminium | 275, 293 |
| Fraises d'affleurage | 297-298 |
| Fraises spéciales | |
| DOMINO | 328, 330 |
| pour substances minérales | 304-307 |

| | |
|-----------------------------------|-------------------|
| Fraiseuse de rénovation | |
| RENOFIX RG 80 | 363, 369, 380 |
| RENOFIX RG 150 | 363, 370, 381 |
| Fraiseuse OFK 500 | 302 |
| Fraiseuses DOMINO | |
| DF 500 | 322, 324, 328-329 |
| DF 700 | 322, 325, 330-333 |
| Fraiseuses pour plaques aluminium | |
| PF 1200 | 247, 262, 275 |
| FS/2 | 400, 418-419 |

G

| | |
|--|-------------------------------------|
| Gabarit | |
| pour défonceuses | 268, 270, 273 |
| Gabarit à perforer Lochfix | |
| pour ponceuses vibrantes | 139 |
| Gabarit de fraisage | |
| pour défonceuses | 271 |
| Gabarit modulable APS | 255, 271 |
| Gabarit multi-fraisage MFS | 254, 271 |
| Gabarit pour les axes droits | |
| pour défonceuses | 272 |
| Gabarit pour les queues d'aronde | |
| pour défonceuses | 272 |
| Gaine de protection lisse | 183 |
| Galets palpeurs | |
| pour fraiseuses pour plaques aluminium | 275 |
| Gamme de connecteurs | 333 |
| Gamme de fraises | 278 |
| Gamme de tenons | |
| pour fraiseuses DOMINO | 329, 331 |
| Garniture de chaîne de mortaisage | |
| pour mortaiseuse à chaîne de charpente | 276 |
| Garnitures de fraisage | |
| pour mortaiseuse à chaîne de charpente | 276 |
| GECKO | 401 |
| Granat | 151-153, 155, 157, 159-164, 166-167 |
| Granat Net | 151, 155, 157, 159-160, 162 |
| Granat soft | 166 |
| Guidage de fraise | |
| pour défonceuses | 271 |
| Guidage sûr | |
| pour affleureuses | 274 |
| pour affleureuses modulaires | 274 |
| pour défonceuses | 266-270 |
| pour fraiseuses pour plaques aluminium | 275 |
| Guide de chants | 344 |
| Guide parallèle | |
| pour FS/2 | 419 |
| pour rabots | 318 |
| pour scies circulaires portatives | 65-66 |
| pour scies circulaires portatives | |
| de charpente | 67 |
| pour scies plongantes | 64 |
| pour scies sauteuses | 62 |
| pour scies UNIVERS | 73 |

H

| | |
|-------------------|-------------------|
| Harnais | |
| pour PLANEX | 143 |
| HK 55 | 31, 44, 65 |
| HK 85 | 31, 46, 66 |
| HK 132 | 31, 48, 67 |
| HKC 55 | 16, 31, 44, 65 |
| HL 850 | 310, 313, 318 |
| Huilage | 126-127, 130, 177 |

| | |
|-------------------------------------|---------|
| Huile de nettoyage et lubrification | |
| pour ponceuses excentriques | |
| pneumatiques | 146-147 |
| Huile naturelle | 177 |
| Huile pour chaînes | |
| pour scies UNIVERS | 73 |

I

| | |
|--------------|------------|
| IS 330 | 33, 56, 73 |
|--------------|------------|

J

| | |
|---------------------------------|-----|
| Jeu de placage des chants | 345 |
| Jeu de roulettes | |
| pour Systainer-Port | 424 |
| Joint en caoutchouc | 382 |

K

| | |
|---|-------------------|
| KA 65 | 336, 338, 344-345 |
| KAPEX | |
| KS 60 | 32, 49, 68 |
| KS 120 | 32, 51, 69 |
| Kit applicateur d'huile | 177 |
| Kit d'accessoires | |
| pour défonceuses | 269 |
| pour FS/2 | 418 |
| Kit d'aspiration CS 70 | 71-72, 414 |
| Kit de batterie | 12 |
| Kit de conversion plug it | 429 |
| Kit de copiage | |
| pour défonceuses | 273 |
| Kit de fixation | |
| pour scies à onglets radiales | 68-69 |
| Kit de gabarits | |
| pour défonceuses | 272 |
| Kit de montage | 215 |
| Kit de montage mural | |
| pour EAA | 417 |
| Kit de montage plafond | |
| pour EAA | 417 |
| Kit de nettoyage | 200 |
| Kit de nettoyage artisan | 200 |
| Kit de nettoyage bureau | 200 |
| Kit de nettoyage buses | 200 |
| Kit de nettoyage compact | 200 |
| Kit de nettoyage construction | 200 |
| Kit de nettoyage grosses salissures | 200 |
| Kit de nettoyage pour l'atelier | 200 |
| Kit de nettoyage pour sols | 200 |
| Kit de nettoyage professionnel | 200 |
| Kit de nettoyage standard | 200 |
| Kit de nettoyage universel | 200 |
| Kit de pièces détachées ZOBO | 242 |
| Kit de pistes perforées | |
| pour défonceuses | 273 |
| Kit nettoyage rénovation | 200 |
| Kit patin personnalisable patin profilé | |
| pour DUPLEX | 141 |
| Kit pour le perçage de pistes perforées | |
| LR 32-SYS | 427 |
| pour défonceuses | 273 |
| Kit TF 1400 | 253, 397 |
| KP 65/2 | 339 |
| KS 60 | 32, 49, 68 |
| KS 88 | 32, 50, 69 |
| KS 120 | 32, 51, 69 |

- L**
- La perfection des chants 337
- Lame
- pour scies UNIVERS 73
- Lame de raclage rayon 345
- Lame de scie à denture alternée 75
- Lame de scie à denture plate trapézoïdale 75
- Lame de scie bimétal
- pour outils oscillants 85
- Lame de scie bois
- pour outils oscillants 85
- Lame de scie circulaire bois
- pour outils oscillants 85
- Lame de scie denture fine
- pour scies circulaires 80-81
- Lame de scie denture plate
- pour scies circulaires 75, 82-83
- Lame de scie diamant
- pour scies circulaires 82-83
- Lame de scie HSS à moyeu déporté (HCS)
- pour outils oscillants 85
- Lame de scie matériaux d'isolation
- pour scies sauteuses 78-79
- Lame de scie Panther
- pour scies circulaires 80-81
- Lame de scie plastique
- pour scies sauteuses 78-79
- Lame de scie sauteuse 76-79
- Lame de scie spéciale
- pour scies circulaires 82-83
 - pour scies sauteuses 78-79
- Lame de scie standard
- pour scies circulaires 80-81
- Lame de scie universelle
- pour scies circulaires 80-81
 - pour scies sauteuses 76-77
- Lame spéciale
- pour outils oscillants 85
- Lames de scie
- pour outils oscillants 85
 - pour scies circulaires 74-75
- Lames de scie circulaire 80-83
- Lames de scie coupe fine
- pour scies sauteuses 76-77
- Lames de scie pour courbes
- pour scies sauteuses 78-79
- Lames de scie spéciales bois
- pour scies sauteuses 76-77
- Lames de scie spéciales métal
- pour scies sauteuses 78-79
- Lames de scie universelles bimétal
- pour outils oscillants 85
- Lampe de travail sans fil
- SYSLITE UNI 23, 386-387, 391-392
- Lampe de travail
- SYSLITE KAL II 24, 386, 388, 391-392
- Lampe pour tapis 383
- Lampe rasante SYSLITE STL 450 386, 390-393
- LEX 3 77 94, 121, 145-146
- LEX 3 125 94, 122, 145-146
- LEX 3 150 94-95, 123, 145-146
- LHS 225 92, 116, 143
- LHS-E 225 92, 115, 143
- Limiteur de profondeur 362-363, 378-381
- Logement pour tuyau 183, 214
- LR 32 257, 273
- LR 32-SYS 427
- LRS 93 95, 124, 147
- LRS 400 95, 125, 147
- LS 130 91, 113, 141
- Lunettes de protection 431
- M**
- Malaxeur
- MX 1000 348, 351
 - MX 1000/2 348, 351
 - MX 1200 348, 351
 - MX 1200/2 349, 352
 - MX 1600/2 349, 352
 - MX 1600/2 DUO 349, 353
- Manche 383
- Manchon 204-205
- Manchon côté conteneur 204
- Manchon de raccordement
- pour tuyaux IAS 3 146-147
- Manchon de raccordement à baïonnette
- antistatique 204-205
- Manchon de raccordement antistatique 205
- Manchon de réduction 205
- Mandrin 228, 232-233, 235
- Mandrin de centrage
- pour défonceuses 266
- Mandrin de perçage à couronne dentée 236
- Mandrin de serrage rapide 232-233, 235
- MAXI-SYSTAINER 422
- SYS MAXI 422
 - SYS MAXI 2 422
- Mélange
- Accessoires et consommables 354
 - Produits et applications 348
- Mélangeur 350, 357-359
- Mélangeur
- MX 1000 348, 351
 - MX 1000/2 348, 351
 - MX 1200 348, 351
 - MX 1200/2 349, 352
 - MX 1600/2 349, 352
 - MX 1600/2 DUO 349, 353
- Mélangeur DUO
- MX 1600/2 DUO 349, 353
- Mélangeurs manuels
- MX 1000 348, 351
 - MX 1000/2 348, 351
 - MX 1200 348, 351
 - MX 1200/2 349, 352
 - MX 1600/2 349, 352
 - MX 1600/2 DUO 349, 353
- Mètre ruban 430
- Meule assiette 362-363, 378-382
- MFH 1000 406, 420
- MFK 700 247, 261, 274
- MFS 254, 271
- MFT 3 398, 415
- MFT/3 CONTURO 336, 341
- MIDI-SYSTAINER T-LOC
- SYS-MIDI 3 TL 422
- MINI-SYSTAINER T-LOC
- SYS-MINI 1 TL 422
 - SYS-MINI 3 TL 422
- Module CMS-MOD BS 120 119, 396
- Module CMS-MOD-TS 55 R 43, 396
- Module CMS-MOD-TS 75 43, 396
- Module de calage
- pour SYSTAINER 427
- Module de calage pour cartouches
- pour SYSTAINER 428
- Module de montage
- Prise de courant 208
 - Satellite d'alimentation 208
- Module de montage CMS-OF 252, 396
- Module de montage CMS-PS 29, 39, 396-397
- Module de montage CMS-TS 30, 43, 396-397
- Module de montage CMS-TS 55 R 43, 396
- Module de montage CMS-TS 75 43, 396
- Module de ponceuse à bande
- CMS-BS 93, 119, 144
- Module excentrique 233
- Module pneumatique 208, 215
- Module prise de courant 208
- Module satellite d'alimentation
- pour assemblage avec l'aspirateur CT 208, 417
- Module scie circulaire CMS-TS 30, 43, 396-397
- Module scie sauteuse CMS-PS 29, 39, 396-397
- Module universel
- pour SYSTAINER 428
- Modules pour système de connexion
- CTL/CTM 26/36/48 208
- Mortaiseuse à chaîne CM 150 247, 263, 276
- Moyens de transport pour SYSTAINER
- SYS-Cart RB-SYS 425
 - SYS-Roll 100 425
- MPA 171
- MULTI-JETSTREAM 2 150
- MX 1000 348, 351
- MX 1000/2 348, 351
- MX 1200 348, 351
- MX 1200/2 349, 352
- MX 1600/2 349, 352
- MX 1600/2 DUO 349, 353
- N**
- Nettoyage 181, 183, 192-194
- Nettoyant de finition 171
- Nettoyeur 345
- Nettoyeur PU 345
- Non-tissé huilé 151, 156, 158, 161, 167
- O**
- Obturbateur coulissant 214
- OF 1010 246, 248, 266-267, 271, 275
- OF 1400 246, 249, 268, 271
- OF 2200 246, 250, 269-271
- OF-FH 2200 258, 273
- OFK 500 247, 259, 274
- OFK 700 247, 260, 274
- Organisation du poste de travail
- Accessoires et consommables 412
- OS 400 34, 57, 84
- Outil de mélange 350, 357-359
- Outil oscillant VECTURO OS 400 34, 57, 84
- Outil polyvalent 34, 57, 84
- Outils multifonctions Toolie 430
- P**
- Pad d'interface
- pour DUPLEX 141
 - pour PLANEX 143
 - pour ponceuses excentriques 137-138
 - pour ponceuses excentriques pneumatiques 145
 - pour ROTEX 134-136

www.festool.ch | 437

| | |
|--|-------------------|
| Porte-outil | |
| pour aspirateurs..... | 208, 214 |
| pour PLANEX..... | 143 |
| pour Toolcenter..... | 421 |
| Porte-outils..... | 314, 318 |
| Porte-outils rustiques..... | 314, 318 |
| Poudre noire de contrôle | |
| pour ponceuses..... | 146 |
| PowerSelect..... | 13 |
| PRECISIO | |
| CS 50..... | 33, 53, 71 |
| CS 70..... | 33, 54, 72 |
| Préparation du support | |
| Accessoires et consommables..... | 376-383 |
| Produits et applications..... | 262-265 |
| Produit de polissage..... | 171, 344 |
| Produit de polissage pour chants | |
| ultra-brillants..... | 344 |
| Projecteur | |
| pour scies à onglets radiales..... | 68 |
| Projecteur de chantier | |
| SYSLITE DUO..... | 386, 389, 391-393 |
| Protecteur contre les projections de copeaux | |
| pour défonceuses..... | 273 |
| Protection de la surface..... | 344 |
| PS 300..... | 28, 35, 62-63 |
| PS 420..... | 28, 36, 62-63 |
| PSB 420..... | 28, 36, 62-63 |
| PSBC 420..... | 14, 29, 38, 62-63 |
| PSC 420..... | 14, 29, 37, 62-63 |
| Pull à capuche..... | 430 |

Q

| | |
|---------------|-------------------|
| QUADRILL | |
| DR 20..... | 219, 226, 236 |
| QUADRIVE | |
| DRC 18/4..... | 20, 219, 224, 235 |
| PDC 18/4..... | 21, 219, 225, 235 |

R

| | |
|--|---------------|
| Rabot | |
| EHL 65 EQ..... | 310, 312, 318 |
| HL 850..... | 310, 313, 318 |
| PL 205..... | 310, 315, 319 |
| PL 245..... | 310, 315, 319 |
| Rabot de charpente..... | 310, 315, 319 |
| Rabot électrique | |
| EHL 65 EQ..... | 310, 312, 318 |
| HL 850..... | 310, 313, 318 |
| Rabots | |
| Accessoires et consommables..... | 316 |
| Produits et applications..... | 310 |
| Raccord angulaire tournant antistatique..... | 204 |
| Raccord d'angles | |
| pour système d'assemblage DOMINO..... | 332-333 |
| Raccord de panneaux | |
| pour système d'assemblage DOMINO..... | 332-333 |
| Raccord double IAS | |
| pour ponceuses excentriques | |
| pneumatiques..... | 146-147 |
| Raccord IAS | |
| pour ponceuses excentriques | |
| pneumatiques..... | 146-147 |
| Raccord tournant antistatique..... | 204 |
| Raccord Y antistatique..... | 205 |
| Radio de chantier SYSROCK | |
| BR 10..... | 25, 408, 421 |
| BR 10 DAB+..... | 25, 408, 421 |

| | |
|---|----------------------------|
| Rail de guidage | |
| FS/2..... | 400, 418-419 |
| pour le fraisage..... | 251, 273 |
| pour scies circulaires portatives | |
| de charpente..... | 67 |
| Rail de mise à longueur FSK..... | 47, 65-66 |
| Rainurage frontal sûr | |
| pour défonceuses..... | 266-270, 273 |
| Rainurage parallèle | |
| pour affleureuses modulaires..... | 274 |
| pour défonceuses..... | 266-270 |
| Rallonge..... | 206 |
| pour défonceuses..... | 271 |
| pour FS/2..... | 419 |
| pour mélangeurs..... | 359 |
| pour MFT/3..... | 415 |
| pour PLANEX..... | 143 |
| Rallonge de table | |
| pour unité de base CMS..... | 414 |
| RAP 150..... | 96, 128, 170 |
| RAS 180..... | 92, 114, 142 |
| Réglage en hauteur ErgoFix..... | 350 |
| pour mélangeurs..... | 350 |
| Réglage fin pour butée latérale | |
| pour défonceuses..... | 266-267 |
| Remarques générales..... | 442 |
| Remarques juridiques..... | 442 |
| Rembourrage fond de SYSTAINER | |
| pour SYSTAINER..... | 428 |
| Rembourrage pour couvercle | |
| pour SYSTAINER..... | 428 |
| Renfort transversal..... | 415 |
| RENOFIX | |
| RG 80..... | 363, 369, 380 |
| RG 130..... | 362, 367, 378 |
| RG 150..... | 363, 370, 381 |
| Renvoi d'angle..... | 232-233, 235-236 |
| RG 80..... | 363, 369, 380 |
| RG 130..... | 362, 367, 378 |
| RG 150..... | 363, 370, 381 |
| RO 90..... | 88, 99, 134 |
| RO 125..... | 88, 98, 135 |
| RO 150..... | 88, 99, 136 |
| ROTEX | |
| RO 90..... | 88, 99, 134 |
| RO 125..... | 88, 98, 135 |
| RO 150..... | 88, 99, 136 |
| Roues de transport CS 70..... | 72 |
| Rouleau à pointe..... | 365, 375, 383 |
| Rouleau de pression supplémentaire..... | 344 |
| Rouleau perforateur..... | 365, 375, 383 |
| Roulement à billes de | |
| butée..... | 294-296, 299-302, 304-307 |
| Roulettes de fraisage | |
| pour RG 80..... | 380 |
| pour RG 150..... | 381 |
| RS 100..... | 90, 106, 139 |
| RS 200..... | 90, 107, 139 |
| RS 300..... | 90, 108, 139 |
| RTS 400 R..... | 90, 109, 140 |
| RTSC 400..... | 88, 110, 140 |
| Rubin 2..... | 151-155, 157, 159, 161-164 |
| RUSTOFIX BMS 180..... | 93, 131, 149 |

S

| | |
|------------------------------------|----------|
| Sac de sport..... | 431 |
| Sac d'élimination des déchets..... | 210, 213 |
| Sac d'évacuation des poussières | |
| pour ponceuses à bande..... | 144 |

| | |
|---|-----------------------------|
| Sac filtrant..... | 210-213 |
| Sac filtre..... | 210-212 |
| Sac filtre de sécurité..... | 210 |
| Sac filtre Longlife..... | 211 |
| Sac filtre SELF CLEAN..... | 210 |
| Sac récupérateur de copeaux | |
| pour rabots..... | 318 |
| Sac récupérateur de poussière | |
| pour scies circulaires portatives..... | 65 |
| pour scies plongantes..... | 64 |
| Sac récupérateur de poussière Longlife | |
| pour ponceuse sans fil..... | 137, 140 |
| Sacoche de transport | |
| pour FS/2..... | 419 |
| pour FSK..... | 65-66 |
| pour PLANEX..... | 143 |
| Sacs filtre double paroi..... | 213 |
| Sacs filtres pour anciens modèles..... | 213 |
| Sangle de transport | |
| pour CT-SYS..... | 214 |
| pour SYSTAINER..... | 429 |
| Saphir..... | 151, 154, 156, 158-160, 165 |
| Satellite d'alimentation..... | 404, 417 |
| Satellite d'alimentation EAA CT/SR..... | 404, 417 |
| SCA 8..... | 11, 421 |
| Scie à capot de protection pendulaire | |
| à batterie..... | 16, 31, 44, 46, 65-66 |
| Scie à onglets radiale KAPEX | |
| KS 60..... | 32, 49, 68 |
| KS 88..... | 32, 50, 69 |
| KS 120..... | 32, 51, 69 |
| Scie à onglets SYMMETRIC SYM 70..... | 32, 52, 70 |
| Scie circulaire..... | 16, 31, 44, 46, 48, 65-67 |
| Scie circulaire..... | 32, 49-51, 68-69 |
| Scie circulaire à capot | |
| basculant..... | 16, 31, 44, 46, 65-66 |
| Scie circulaire à capot basculant | |
| sans fil HKC 55..... | 16, 31, 44, 65 |
| Scie circulaire plongeante..... | 15, 30, 41, 64 |
| Scie circulaire plongeante sans fil..... | 15, 30, 41, 64 |
| fil TSC 55..... | 15, 30, 41, 64 |
| Scie circulaire portative | |
| HK 55..... | 31, 44, 65 |
| HK 85..... | 31, 46, 66 |
| Scie circulaire portative de charpente | |
| HK 132..... | 31, 48, 67 |
| Scie circulaire sans fil..... | 16, 31, 44, 46, 65-66 |
| Scie circulaire sur table..... | 33, 53-54, 71-72 |
| Scie circulaire sur table avec TS 75..... | 397 |
| Scie circulaire sur table | |
| CMS-TS 55 R Set..... | 43, 397 |
| Scie mobile..... | 33, 53-54, 71-72 |
| Scie plongeante | |
| TS 55 R..... | 30, 40, 64 |
| TS 75..... | 30, 42, 64 |
| Scie pour lambris..... | 32, 49-51, 68-69 |
| Scie pour travaux d'assemblage..... | 31, 48, 67 |
| Scie radiale et à onglet..... | 32, 49-51, 68-69 |
| Scie radiale sous table..... | 33, 53-54, 71-72 |
| Scie sauteuse..... | 14, 29, 38, 62-63 |
| Scie sauteuse sans fil..... | 14, 29, 38, 62-63 |
| CARVEX PSBC 420..... | 14, 29, 38, 62-63 |
| CARVEX PSC 420..... | 14, 29, 37, 62-63 |
| Scie sauteuse stationnaire avec PS..... | 397 |
| Scie UNIVERS | |
| IS 330..... | 33, 56, 73 |
| UNIVERS SSU 200..... | 33, 55, 73 |

| | |
|--|----------------------|
| Scies et outil oscillant | |
| Accessoires et consommables..... | 60-85 |
| Produits et applications | 28-34 |
| Scies sauteuses | |
| CARVEX PS 420..... | 28, 36, 62-63 |
| CARVEX PSB 420 | 28, 36, 62-63 |
| PSB 300 | 28, 35, 62-63 |
| TRION PS 300 | 28, 35, 62-63 |
| Scies semi-stationnaires | |
| PRECISIO CS 50 | 33, 53, 71 |
| PRECISIO CS 70 | 33, 54, 72 |
| Segment de brosse | |
| pour PLANEX | 143 |
| Semelle | |
| Semelle | |
| pour défonceuses..... | 267-269 |
| pour ponceuses à bande | 144 |
| pour scies sauteuses..... | 62 |
| Semelle en stratifié | |
| pour défonceuses..... | 267 |
| Semelles anti-rayures..... | 344 |
| Serre-joint | |
| pour FS/2..... | 418 |
| pour le fraisage..... | 275 |
| pour MFT/3 | 415 |
| pour scies à onglets radiales | 68 |
| Serre-joints..... | 275, 415, 418 |
| Serre-joints rapide | 418 |
| Serrure | |
| pour tiroir SYSTAINER..... | 424 |
| Servante universelle UCR 1000 | 406, 420 |
| SERVICE all-inclusive | 4-5, 9, 59, 229, 393 |
| SET | 12 |
| Set d'assemblage..... | 332-333 |
| Set de butée de profondeur OS-TA Set | |
| pour outils oscillants..... | 84 |
| Set guide de plongée OS-AH Set | |
| pour outils oscillants..... | 84 |
| Set guide de plongée/butée de profondeur | |
| pour outils oscillants..... | 84 |
| SHINEX RAP 150..... | 96, 128, 170 |
| SORTAINER | |
| SYS 3-SORT/4 | 410, 423 |
| SYS 3-SORT/6 | 410, 423 |
| SYS 3-SORT/9 | 410, 423 |
| SYS 3-SORT/12 | 410, 423 |
| SYS 4 TL-SORT/3..... | 410, 423 |
| Soupape commandée au pied | |
| pour VAC SYS..... | 416 |
| SSU 200 | 33, 55, 73 |
| Station de mélange | |
| pour mélangeurs | 359 |
| StickFix | 150 |
| STL 450 | 386, 390-393 |
| Support | |
| pour défonceuses..... | 269 |
| pour scies semi-stationnaires | 71 |
| pour unité de base CMS | 414 |
| Support de guidage | 345 |
| Support feutre..... | 344 |
| Support magnétique orientable | |
| pour SYSLITE KAL II..... | 391 |
| Support pour abrasifs | |
| pour EAA | 417 |
| Support pour mélange | |
| pour mélangeurs | 359 |
| Support pour pistolet peinture | |
| pour Workcenter..... | 420 |
| Support stable | |
| pour défonceuses..... | 266-270 |

| | |
|-----------------------------------|----------------------------|
| Support tuyau | |
| pour Toolcenter..... | 421 |
| SURFIX OS..... | 130, 177 |
| Sweat à capuche..... | 430 |
| SYM 70..... | 32, 52, 70 |
| SYMMETRIC SYM 70..... | 32, 52, 70 |
| SYS 1 BOX..... | 426 |
| SYS 1 TL..... | 422 |
| SYS 1 TL-DF..... | 423 |
| SYS 1 UNI..... | 426 |
| SYS 1 VARI..... | 426 |
| SYS 2 TL..... | 422 |
| SYS 2 TL-DF..... | 423 |
| SYS 2 VARI..... | 426 |
| SYS 3 TL..... | 422 |
| SYS 3 TL-DF..... | 423 |
| SYS 3-SORT/4..... | 423 |
| SYS 3-SORT/6..... | 423 |
| SYS 3-SORT/9..... | 423 |
| SYS 3-SORT/12..... | 423 |
| SYS 4 TL..... | 422 |
| SYS 4 TL-SORT/3..... | 423 |
| SYS 5 TL..... | 422 |
| SYS DOCK..... | 183 |
| SYS MAXI..... | 422 |
| SYS MAXI 2..... | 422 |
| SYS-Cart RB-SYS..... | 425 |
| SYS-Combi 2..... | 423 |
| SYS-Combi 3..... | 423 |
| SYS-HWZ..... | 427 |
| SYSLITE | |
| DUO..... | 386, 389, 391-393 |
| KAL II..... | 24, 386, 388, 391-392 |
| STL 450..... | 386, 390-393 |
| UNI..... | 23, 386-387, 391-392 |
| SYS-MFT..... | 427 |
| SYS-MIDI 3 TL..... | 422 |
| SYS-MINI 1 TL..... | 422 |
| SYS-MINI 3 TL..... | 422 |
| SYS-OF D8/D12..... | 426 |
| SYS-PowerHub..... | 409 |
| SYSDOCK | |
| BR 10..... | 25, 408, 421 |
| BR 10 DAB+..... | 25, 408, 421 |
| SYS-Roll 100..... | 425 |
| SYS-STF 80x133..... | 425 |
| SYS-STF D125..... | 425 |
| SYS-STF D150..... | 425 |
| SYS-STF D225..... | 425 |
| SYS-STF Delta 100x150..... | 425 |
| SYS-STF-D77/D90/93V..... | 425 |
| SYS-StorageBox | |
| SYS-SB..... | 424 |
| SYSTAINER..... | 410, 422-423 |
| SYSTAINER CENTROTEC..... | 239 |
| SYSTAINER d'accessoires | |
| pour VAC SYS..... | 416 |
| SYSTAINER de clés à cliquets..... | 239 |
| SYSTAINER T-LOC | |
| avec support pour | |
| abrasifs..... | 134-141, 143, 145-146, 425 |
| SYS 1 TL..... | 422 |
| SYS 2 TL..... | 422 |
| SYS 3 TL..... | 422 |
| SYS 4 TL..... | 422 |
| SYS 5 TL..... | 422 |
| Vue d'ensemble..... | 410-411 |

| | |
|--|---------------|
| SYSTAINER T-LOC avec calage pour abrasifs | |
| SYS-STF D77/D90/93V..... | 425 |
| SYS-STF D125..... | 425 |
| SYS-STF D150..... | 425 |
| SYS-STF D225..... | 425 |
| SYS-STF 80x133..... | 425 |
| SYS-STF Delta 100x150..... | 425 |
| SYSTAINER T-LOC avec calage pour outils à main | |
| SYS-HWZ..... | 427 |
| SYSTAINER T-LOC avec couvercle | |
| à compartiments | |
| SYS 1 TL-DF..... | 423 |
| SYS 2 TL-DF..... | 423 |
| SYS 3 TL-DF..... | 423 |
| SYSTAINER T-LOC avec module universel | |
| SYS 1 BOX..... | 426 |
| SYS 1 UNI..... | 426 |
| SYS 1 VARI..... | 426 |
| SYS 2 VARI..... | 426 |
| SYS-OF D8/D12..... | 426 |
| SYSTAINER T-LOC SORT-SYS 2 | |
| pour tenons DOMINO..... | 331 |
| SYSTAINER T-LOC SYS-Combi | |
| SYS-Combi 2..... | 423 |
| SYS-Combi 3..... | 423 |
| SYSTAINER T-LOC SYS-MFT | |
| SYS-MFT..... | 427 |
| Systainer-Port | |
| SYS-PORT 500/2..... | 424 |
| SYS-PORT 1000/2..... | 424 |
| SYS-TB-1..... | 424 |
| SYS-TB-2..... | 424 |
| Système 18 V | |
| Vue d'ensemble batteries et chargeurs .. | 10-11 |
| Vue d'ensemble produits..... | 8-9 |
| Système d'assemblage, ensemble tourillons | |
| pour défonçeuses..... | 272 |
| Système d'assemblage DOMINO | |
| Accessoires et consommables..... | 326 |
| Produits et applications | 322 |
| Système d'assemblage pour les panneaux | |
| et les angles | |
| pour système d'assemblage DOMINO .. | 332-333 |
| Système d'assemblage VS 600..... | 256, 272 |
| Système de changement rapide ErgoFix ... | 350 |
| pour mélangeurs | 350 |
| Système de guidage au sol | 381 |
| Système de Modules Compacts | 396, 414 |
| Système de ponçage diamant | |
| DSG-AG 125..... | 362, 368, 379 |
| Système de rainurage frontal | |
| OF-FH 2200..... | 258, 273 |
| Système de serrage à vide VAC SYS | 399, 416 |
| Système de tronçonnage diamant | |
| DSC-AG 125..... | 364, 371, 382 |
| DSC-AG 125 FH..... | 364, 372, 382 |
| DSC-AG 230..... | 364, 373, 382 |
| Système IAS 3..... | 120 |
| Système pour pistes perforées | |
| LR 32..... | 257, 273 |
| pour FS/2..... | 257 |
| SYS-ToolBox | |
| SYS-TB-1..... | 424 |
| SYS-TB-2..... | 424 |

T

| | |
|---------------------------|-------------------|
| T 18+3..... | 18, 218, 222, 233 |
| Table adaptatrice | |
| pour scies sauteuses..... | 62, 396, 419 |

| | |
|--|----------------|
| Table angulaire | |
| pour scies sauteuses | 62 |
| Table coulissante | |
| pour CMS | 414 |
| pour scies semi-stationnaires | 71-72 |
| Table de fraisage | |
| pour affleureuses et affleureuses | |
| modulaires | 274 |
| Table multifonctions | |
| MFT 3 | 398, 415 |
| MFT KAPEX pour scies à onglets radiales | 68 |
| MFT/3 CONTURO | 336, 341 |
| Tablette | |
| pour Workcenter et servante universelle | 420 |
| Tabouret multifonctions MFH 1000 | 406, 420 |
| TC 3000/2 | 407, 421 |
| TCL 6 | 11, 421 |
| Technologie Bluetooth | 10-11, 183 |
| Technologie de batteries et de chargeurs | 10 |
| Témoin de contrôle STL 450 | 386, 390-393 |
| Tenon en hêtre | 328-332 |
| Tenon résistant aux intempéries | 329, 331 |
| Tenons | |
| pour fraiseuses DOMINO | 328-332 |
| Tête de feuillement | |
| pour CMS-OF | 414 |
| pour fraises | 294 |
| Tête d'outil | |
| pour RG 80 | 380 |
| pour RG 150 | 381 |
| TF 1400 | 246, 253 |
| TF 2200 | 246, 253 |
| Tige mélangeuse | 350, 357-359 |
| Tige mélangeuse à disque | 357 |
| Tige mélangeuse à spirale | 357 |
| Tiges de guidage | |
| pour défonceuses | 266, 269 |
| Tiroir SYSTAINER | |
| Kit SYS-AZ | 424 |
| SYS-AZ | 424 |
| Tiroir télescopique | |
| pour Systainer-Port | 424 |
| Toolcenter TC 3000/2 | 407, 421 |
| Tourillon | |
| pour fraiseuses DOMINO | 329, 331 |
| Tournevis | 239 |
| TP 220 | 365, 375, 383 |
| TPE-RS 100 | 365, 374, 383 |
| Traitement des surfaces | |
| Accessoires et consommables | 132 |
| Produits et applications | 88-96 |
| Travail des bords | |
| avec défonceuses | 273 |
| Trépied ST DUO | |
| pour SYSLITE DUO | 391 |
| TRION PS 300 | 28, 35, 62-63 |
| Troisième main | 402 |
| TS 55 R | 30, 40, 64 |
| TS 75 | 30, 42, 64 |
| TSC 55 | 15, 30, 41, 64 |
| T-shirt col rond | 431 |
| Tube coudé | 206 |
| Tubes | 206 |
| Tuyau à air comprimé | |
| pour ponceuses excentriques | |
| pneumatiques | 146-148 |
| Tuyau adaptateur | |
| pour CS, CMS, scie radiale sous table | 203, 414 |

| | |
|------------------------------------|---------------|
| Tuyau d'aspiration | |
| D 21,5 | 203 |
| D 27 | 203 |
| D 27 Antistatique au mètre | 201 |
| D 27 Antistatique lisse | 201 |
| D 27/32 Antistatique lisse | 201 |
| D 36 | 203 |
| D 36 Antistatique | 201 |
| D 36 Antistatique au mètre | 201 |
| D 36 Antistatique lisse | 201 |
| D 36/32 Antistatique lisse | 201, 203 |
| D 50 | 203 |
| D 50 Antistatique | 202 |
| D 50 Antistatique au mètre | 202 |
| plug it D 27/22 Antistatique lisse | 202 |
| plug it D 32/22 Antistatique lisse | 202 |
| Tuyaux IAS 3 | 148 |
| Tuyau IAS | 148 |
| Tuyau IAS 3 | 148 |
| Tuyau pour serrage à vide | |
| pour VAC SYS | 416 |
| Twin Box | 239 |
| TXS | 218, 220, 232 |

U

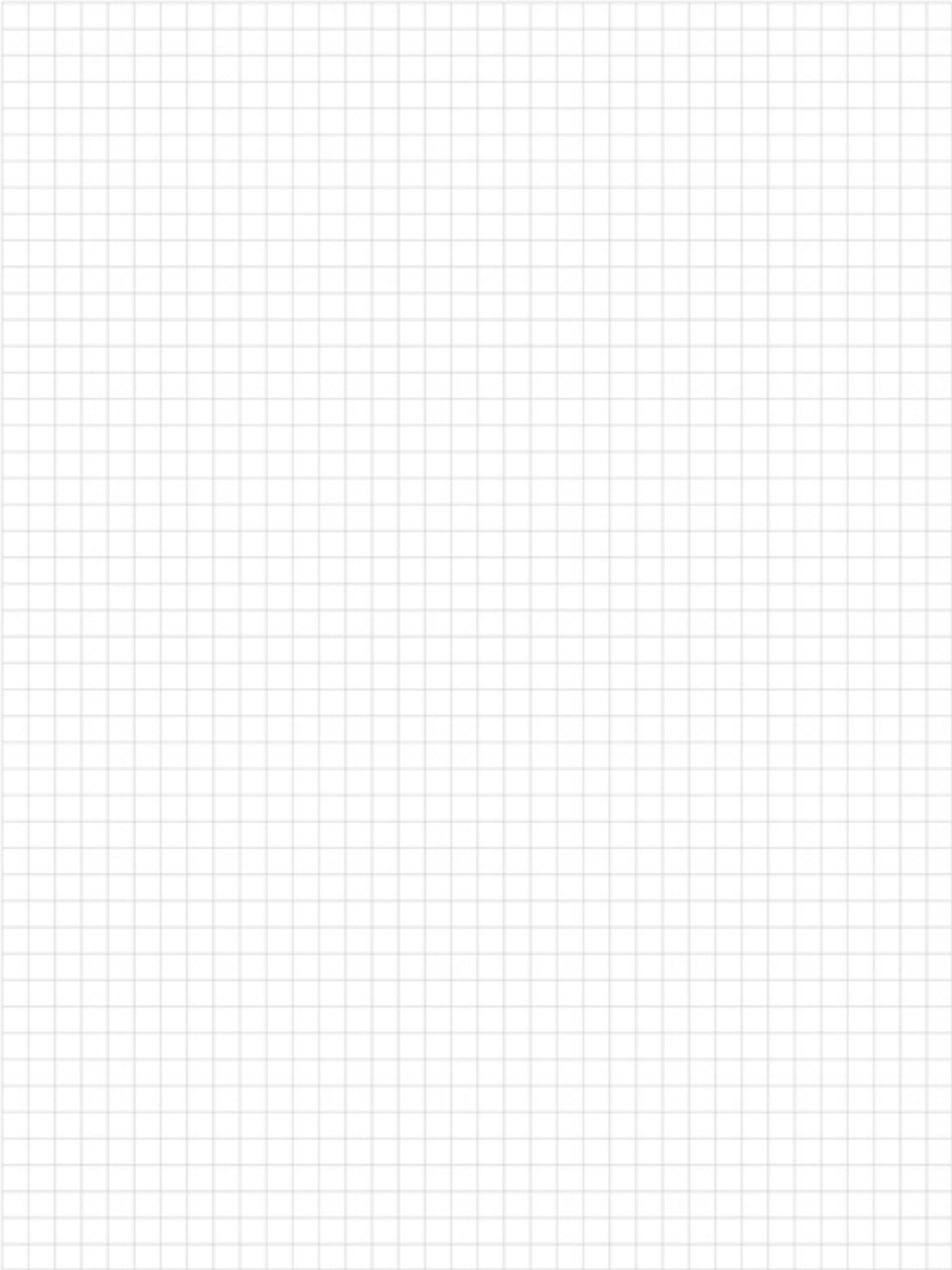
| | |
|--------------------------------------|------------|
| UCR 1000 | 406, 420 |
| Unité d'alimentation | |
| pour aspirateurs | 215 |
| pour Toolcenter | 421 |
| Unité d'alimentation en air comprimé | 215 |
| Unité de base CMS | 397, 414 |
| Unité de base CMS-GE | 397, 414 |
| Unité de serrage à vide | |
| pour VAC SYS | 416 |
| UNIVERS SSU 200 | 33, 55, 73 |

V

| | |
|--|--|
| VAC SYS | 399, 416 |
| VECTURO OS 400 | 34, 57, 84 |
| Veste Softshell | 430 |
| Vis à fixation rapide | 243 |
| Visseuse sans fil | 17-18, 20-21, 218-222, 224-225, 232-233, 235 |
| Visseuses sans fil DURADRIVE pour plaquistes | |
| DWC 18-2500 | 22, 219, 227, 237 |
| DWC 18-4500 | 22, 219, 227, 237 |
| Vitrification par pulvérisation | 171 |
| Vlies | 151, 156, 158, 161, 167, 344 |
| VS 600 GE | 256, 272 |
| Vue d'ensemble caractéristiques de performance produit | Enveloppe |

W

| | |
|---------------------|----------|
| WCR 1000 | 405, 420 |
| Workcenter WCR 1000 | 405, 420 |



Remarques générales concernant le catalogue :

1. Veuillez noter que lors de l'utilisation de produits Festool tels que des outils pneumatiques et des outils électroportatifs, de leurs accessoires et consommables, ainsi que lors du travail de substances ou de matériaux nocifs pour la santé, l'utilisation de dispositifs de protection appropriés et/ou le port d'un équipement de protection individuelle s'avèrent nécessaires. Vous trouverez des informations à cet égard dans les fiches techniques de sécurité correspondantes ou en vous adressant à notre Service Après-Vente.
2. Dans la mesure où des indications concernant le travail telles qu'indications de quantité, de gains de temps ou de surfaces traitées sont mentionnées dans le catalogue, il s'agit de valeurs moyennes pouvant être nettement plus élevées ou plus faibles en fonction des matériaux traités. Le fabricant ne garantit aucunement que ces valeurs soient atteintes dans tous les cas. Votre revendeur Festool est à votre entière disposition pour répondre à vos questions éventuelles.
3. Les poids des machines indiqués dans le catalogue se rapportent généralement au poids de la machine opérationnelle, y compris l'outil de série, mais sans câble et accessoires ou consommables. Veuillez noter que les poids indiqués peuvent diverger des indications figurant dans le catalogue en fonction de la machine, de la batterie, des accessoires ou d'autres composants supplémentaires utilisés.
4. Toutes les marques et tous les brevets figurant dans ce catalogue, ou tous les autres droits d'auteur à titre professionnel, restent la propriété de l'ayant droit concerné, même s'il n'y a pas été fait expressément allusion en relation avec les droits précités. La reproduction, notamment de noms d'usage, de dénominations commerciales, de désignations de marques, etc., dans ce catalogue n'autorise pas l'utilisation de tels noms protégés par les droits concernant les marques de fabrique.
5. Sous réserve de modifications, en particulier sur les caractéristiques ou spécifications techniques, sans avis préalable. Certains détails peuvent varier en fonction des données spécifiques à chaque pays.
6. Toutes les illustrations sont non contractuelles et peuvent représenter en partie des composants ou des pièces qui ne font pas partie de l'équipement de série correspondant des machines. Pour toute question, veuillez vous adresser à votre revendeur Festool habituel.
7. Sécurité : tous les outils électroportatifs et pneumatiques mentionnés dans ce catalogue satisfont – en fonction du type d'appareil – aux normes de sécurité CEI ou NE en vigueur (par ex. CEI/NE 61 029, CEI/NE 60 745, CEI/NE 62 841, CEI/NE 60 335, EN ISO 11 148, CEI/CISPR/EN 55 014, CEI/NE 61 000).
8. Isolation : les outils électroportatifs présentés dans ce catalogue sont pourvus d'une isolation de sécurité conformes aux directives.
9. Conformité CE : tous les outils électroportatifs et pneumatiques mentionnés dans ce catalogue respectent les prescriptions des directives UE correspondantes (par ex. directive sur les machines 2006/42/CE, directive sur les basses tensions 2014/35/UE, directive CEM 2014/30/UE et directive RoHS 2011/65/UE).
10. Certification ISO : tous les outils électroportatifs et pneumatiques mentionnés dans ce catalogue sont fabriqués dans nos ateliers de production, lesquels ont obtenu la certification DIN EN ISO 9001.



Égypte

Equipment plus sarl
Mkales street 41
Beirut
Tel. 00961 16 92 136
Fax 00961 99 25 993
info@equipment-plus.com
www.equipment-plus.com



Algérie

PRO'DISTRIBUTEUR sarl
NIF 099909080287849
LOTISSEMENT AIDJA BOUFARIK ALGERIE
Tel. 00213 25 28 39 12/13
Fax 00213 25 28 39 14
info@pro-dist.com
www.pro-dist.com



Azerbaïdjan

Alman Texnikalari Evi MMC
A. Molla Cuma kuc. 32
1072 Baku, Azerbaijan
Tel. 0099 4 12 565 23 23
Fax 0099 4 12 565 23 30
ate_mmc@yahoo.com
www.atemmc.com



Australie

Tooltechnic Systems Australia
21-27 Evolution Drive
Dandenong South VIC 3175
Tel: 1300 063 900
Fax: (03) 8845 7079
Email: customercare@tooltechnic.com.au
www.festool.com.au



Belgique

Festool Belgium NV/SA
Rue Colonel Bourgstraat 101
1030 Brussel
Tel. 0032 2 893 36 36
Fax 0032 2 726 98 81
info-be@festool.be
www.festool.be



Bosnie-Herzégovine

MAJO D.O.O.
Goričica pri Ihanu 2
1230 Domžale (Slovenija)
Tel. 00386 17 24 82 16
Fax 00386 17 24 11 07
majo.doo@siol.net
www.majo.si



Brésil

W&S Saura Ltda.
Av. José Fortunato Santon 580
Distrito Industrial Abdo Najar
13474-750 Americana/ São Paulo
Tel. 0055 19 3469-9889
Fax 0055 19 3469-9888
ws@wsequipamentos.com.br
www.wsequipamentos.com.br



Bulgarie

Tooltechnic Systems EOOD
9, Christopher Columbus Blvd.
1592 Sofia
Bulgaria
Tel. 00359 888574208, 00359 888989917
office@festool.bg
www.festool.bg



Chili

SOCIEDAD RHEKO LTDA.
Victoria 984, Villa Llacolen
San Pedro de la Paz
4130000 Concepcion
Tel.: 0056 41 2372 060
Info@reko.cl
www.reko.cl



Chine

Festool China
1159 Kangqiao East Rd, No.91-Buildg 1
Kangqiao Industrial Zone
201315 Shanghai (Pudong)
Tel. 0086 21 68 18 28 00
Fax 0086 21 68 18 26 90
info@festool.cn
www.festool.cn



Danemark

Festool Danmark ApS
Postboks 1242
2300 København S
Tel. 0045 44 84 20 24
info-dk@festool.com
www.festool.dk



Allemagne

Festool Deutschland GmbH
Wertstrasse 20
73240 Wendlingen a.N.
Tel. 0049 (0)7024/ 804-24010
Fax 0049 (0)7024/ 804-29699
vertrieb@festool.com
www.festool.de



Estonie

UAB „TTS Tooltechnic Systems“
Ašigalio g. 6
LT-49142, Kaunas, Lietuva
Tel. 00370 37 308 414
Fax 00370 37 323 848
info@tts-company.lt
www.festool.ee



Finlande

Tooltechnic OY
Mäkituvantie 7
01510 Vantaa
Tel. 00358 10 22 95 111
info@festool.fi
www.festool.fi



France

Festool France
33 rue Gabriel
77185 LOGNES
Tel. 00 33 (1) 60 06 64 30
Fax 00 33 (1) 60 06 62 26
info-fr@festool.com
www.festool.fr



Géorgie

LTD Electron
Agladze str. 7/a
0154 Tbilisi
Tel. 00995 32 2911121
Mobil: 00995 599 291122
contact@rcheuli.com
khaduri@gmail.com
www.rcheuli.com



Grèce

Hellenic Tool Center
Driadon 4
141 22 Neo Heraklio (Attica)
Tel. 0030 21 02 81 10 72
Fax 0030 21 02 81 17 64
festool@otenet.gr
www.hellenictoolcenter.gr



Grande Bretagne

Festool UK Ltd
Saxham Business Park, Saxham
Bury St. Edmunds, Suffolk
IP28 6RX
Tel. 0044 1284 760 791
Fax 0044 1284 702 156
info@festool.co.uk
www.festool.co.uk



Inde

Caple Industrial Solutions,
WEH, Malad E, Mumbai 97.
Delhi +91 9999394047
Mumbai +91 9930069906
Bengaluru +91 9148788500
Kolkata +91 9599487490
festool.cat@caple.in
www.caple.in



Irlande

TTS Tooltechnic Systems Ireland Ltd
C/O McCann Duffy Cleary, E12 Calmount Park
Ballymount
Dublin 12
Tel. 00353 18 64 22 40
Fax 00353 18 64 22 47
sales@festool.ie
www.festool.ie



Islande

ISOL Ltd.
P.O. Box 8436
Armuli 17
128 Reykjavik
Tel. 00354 53 31 234
Fax 00354 56 80 499
isol@isol.is
www.isol.is



Islande

Husasmidjan Ehf
Holtvegur 10
104 Reykjavik
Tel. 00354 525 3000
jono@husa.is
www.husa.is



Israël

A. Sherizly & Son Ltd.
Shderot Hamiktsot, 15
Einav Center
Modiin - 7177849
Tel. 00972 89 23 37 77
Fax 00972 89 23 44 77
sherizly@sherizly.com
www.festool.com



Italie

Festool Italia S.r.l.
Agente per l'Italia del marchio Festool
Via Galileo Galilei 16
20090 Assago MI
Tel. 0039 02 457851
Fax 0039 02 45785320
marketingit@festool.com
www.festool.it



Japon

Häfele Japan K.K.
14-17, Kami-Shinano, Totsuka-ku
244-0806 Yokohama
Tel. 0081 45 82 83 111
Fax 0081 45 82 83 110
festool@hafele.co.jp
www.festool.jp



Jordanie

Equipment plus sarl
Mkales street 41
Beirut
Tel. 00961 16 92 136
Fax 00961 99 25 993
info@equipment-plus.com
www.equipment-plus.com



Canada

Tooltechnic Systems, LLC
400 N. Enterprise Blvd
Lebanon, IN 46052
Tel. 001 88 83 37 86 00
Fax 001 76 54 83 09 03
sales@festoolcanada.com
www.festoolcanada.com



Kazakhstan

Voronin I.V.
Mikrorayon Aksay 3 a, dom 80
050031 Almaty
Tel. 007 727 242 94 55
ritm@ritm.asia
www.ritm.ttd.kz

Festool est présent dans le monde entier



Qatar

Equipment plus sarl
Mkales street 41
Beirut
Tel. 00961 16 92 136
Fax 00961 99 25 993
info@equipment-plus.com
www.equipment-plus.com



Colombie

Ferreteria AL-Diaz
Cra. 50 No. 71C-31
Bogotá, D.C.
Tel. 0057 1 660 0083
Fax 0057 231 4350
gerencia@ferreteriadiaz.com
www.ferreteriadiaz.com



Croatie

ALAGO d.o.o.
Horvati 112
10436 Rakov Potok
Tel. 00385 1 653 93 92
Fax 00385 1 653 93 93
info@alago.hr
www.alago.hr



Lettonie

UAB „TTS Tooltechnic Systems“
Ašigalio g. 6
LT-49142, Kaunas, Lietuva
Tel. 00370 37 308 414
Fax 00370 37 323 848
info@tts-company.lt
www.festool.lv



Liban

Equipment plus sarl
Mkales Street 41
Beirut, Lebanon
Tel. 00961 1 692136
Mobile 00961 71 861234
info@equipment-plus.com
www.equipment-plus.com



Lituanie

UAB „Festool LT“
Ašigalio g. 6
LT-49142, Kaunas, Lietuva
Tel. 00370 37 308 414
Fax 00370 37 323 848
info@festool.lt
www.festool.lt



Luxembourg

Festool Belgium SA/NV
Agent Festool
Rue Colonel Bourgstraat 101
B - 1030 Bruxelles/Brussel
Tel. 0032 2 893 36 36
Fax 0032 2 726 98 81
info-be@festool.com
www.festool.be



Malte

PIOVE HOLDINGS Ltd.
C&C Technik
Profs Carmelo Coliero Street
Handaq Industrial Estate
Handaq
QRM4005 Qormi
Tel. 00356 21 44 67 98
Info@cctechnikmalta.com
www.cctechnikmalta.com



Macédoine

Rosa Doool
st. Jadranska Magistrala 90
1000 Skopje
Tel. 00389 022 602 092
Fax 00389 022 602 093
info@rosa.com.mk
contact@rosa.com.mk
www.rosa.com.mk



Moldavie

UAB „TTS Tooltechnic Systems“
Ašigalio g. 6
LT-49142, Kaunas, Lietuva
Tel. 00370 37 308 414
Fax 00370 37 323 848
info@tts-company.lt
www.tts-company.lt



Nouvelle Zélande

Hindin Marquip Ltd.
1012 Great South Road
1061 Penrose - Auckland
Tel. 0064 9 9131661
hamish@hml.co.nz
www.hml.co.nz



Pays-Bas

Festool Nederland B.V.
Coenecoop 2 G
2741 PG Waddinxveen
Tel. 0031 18 26 21 940
Fax 0031 18 26 21 949
info-nl@festool.com
www.festool.nl



Norvège

MOTEK AS
Alf Bjerknesvei 22 B
BOX 81 Oekern
0508 Oslo
Tel. 0047 23 05 25 00
Fax 0047 22 64 00 63
odd-arve.rygh@motek.no
www.motek.no



Autriche

Festool Österreich GmbH
Schloss Glanegg 2
5082 Grödig
Tel. 0043 (0)810/95 53 14
Fax 0043 (0)810/95 53 12
vertrieb-at@festool.com
www.festool.at



Panama

Formica Distribution Center, S.A.
City of Panama, Panama, street
85, Urb. Ind. Los Angeles
0832-2532 WTC PANAMA
Tel. 00507 260 5503
Fax 00507 260 1440
grettel.amores@bacosa.com
www.renpar.com.py



Paraguay

Renpar S.A.
Juan Leopardi N° 1879 c/ Pedro Peña
2160 San Lorenzo
Tel. 00595 21 51 13 29
Fax 00595 21 51 13 29
nlopes@renpar.com.py
www.formicadistributioncenter.com



Pérou

EURO TOOLS MASCHINEN E.I.R.L.
Costa Rica N° 513
J. Hunter, Arequipa
Tel. 0051 54 65 7454 / 0051 54 65 7455
Mob. 958370884 / 997375706
euroimportacion@hotmail.com
eurotoolsmaschinen@hotmail.com
www.euro-importacion.com



Pologne

Festool Polska Sp. z o.o.
Sokotów, ul. Sokotowska 47a
05-806 Komorów
Tel. 0048 22 122 74 00
Fax 0048 22 122 74 01
info-pl@festool.com
www.festool.pl



Portugal

Tooltechnic Systems Unipessoal, Lda
Zona Industrial Pau Queimado
E.N. 5, Armazém 25
2870-500 Montijo
Tel. 0034 93 264 30 30
Fax 0034 93 264 30 31
info-pt@festool.com
www.festool.pt



Roumanie

Tooltechnic System Kft.
Lakatos út 40.
1184 Budapest
Tel. 0036 12 97 13 50
Fax 0036 12 97 13 59
info@festool.hu
www.festool.ro



Russie

TTS Tooltechnic Systems 000
Russia, Moscow region
Noginsk district, 142400 Noginsk,
Noginsk-Technopark area, 13
Tel. 007 49 57 75 83 54
Fax 007 49 56 41 23 72
info@festool.ru
www.festool.ru



Arabie saoudite

Equipment plus sarl
Mkales street 41
Beirut
Libanon
Tel. 00961 1 692136
bejjanizad@equipment-plus.com
www.equipment-plus.com



Suède

Festool Sverige AB
Stenåldersgatan 3
213 76 Malmö
Tel. 0046 40 670 10 00
info-se@festool.com
www.festool.se



Suisse

Festool Schweiz AG
Moosmattstr. 24
8953 Dietikon
Tel. 0041 44 744 27 27
Fax 0041 44 744 27 28
info-ch@festool.com
www.festool.ch



Serbie

MAKSAL LINE D.O.O.
Pavla Pavlovica 11
office: Radojke Lakić 6
11000 BEOGRAD
Mob. 00381 64 127 7581
Tel. 00381 11 407 8421
Fax 00381 11 2412 266
maksal.bg@gmail.com
www.maksal-line.rs



Singapour

Hiap Huat Chemicals & Industrials Co.
19 Tanjong Penjuru
609021 Singapore
Tel.: 0065 67 45 4111
Fax: 0065 67 46 29 77
chem@hiaphuat.com.sg
www.hiaphuat.com.sg



Slovaquie

Festool CZ s.r.o.
Chelčického 1932
CZ - 470 37 Česká Lípa
Tel. 00420 48 16 45 162
festool.info@festool.com
www.festool.cz



Slovénie

MAJO D.O.O.
Goričica pri Ihanu 2
1230 Domžale
Tel. 00386-17 248 216
Fax 00386-17 241 107
majo.doo@siol.net
www.majo.si



Espagne

Festool Spain, S.L.U.
Parque Empresarial Cityparc - Edificio Lisboa.
Carretera de L'Hospitalet 147-149
CP 08940 Cornellà de Llobregat
Tel. 0034 93 264 30 30
Fax 0034 93 396 95 27
info-es@festool.com
www.festool.es



Afrique du Sud

Vermont Sales (Pty) Ltd
192 Tsessebe Crescent,
Corporate Park South, Old Pretoria Road,
Randjespark, Midrand, South Africa
PO Box 264, Halfway House, 1685
Tel. 0027 (0)11 314 7711
Fax 0027 (0) 866 88 66 33
orders@vermontsales.co.za
www.festool-powertools.co.za



Corée du Sud

Festool Korea Ltd.
501-2ho, 67, Malgeunnae-gil, Uiwang-si,
Gyeonggi-do, 16071,
Republic of Korea
Tel. 0082 02 6002 6740
Fax 0082 02 6022 6799
Info-kr@festool.com



Taiwan

Bestor Trading Corp.
No.12, Chung-Yang Lane
Kuang-Fu Village Shetou
Hsiang Chang-Hua Hsien
Tel. 00886 48 72 66 97
Fax 00886 48 72 52 09
bestor.steven@msa.hinet.net
www.bestor.com.tw



Thaïlande

Häfele (Thailand) Ltd.
57 Soi Sukhumvit 64
Bangjak Prakhonong
10260 Bangkok
Tel. 0066 27 41 71 71
Fax 0066 27 41 72 72
festool@hafele.co.th
www.hafele.com/th/en



République Tchèque

Festool CZ s.r.o.
Chelčického 1932
CZ - 470 37 Česká Lípa
Tel. 00420 48 16 45 162
festool.info@festool.com
www.festool.cz



Turquie

www.festool.com.tr



Ukraine

UAB „TTS Tooltechnic Systems“
Ašigalio g. 6
LT-49142, Kaunas, Lietuva
Tel. 00370 37 308 414
Fax 00370 37 323 848
info@tts-company.lt
www.festool.ua



Hongrie

Tooltechnic System Kft.
Lakatos út 40.
1184 Budapest
Tel. 0036 12 97 13 50
Fax 0036 12 97 13 59
info@festool.hu
www.festool.hu



Uruguay

Luganer S.A.
Martin C. Martínez 2126
Montevideo 11800
Tel. 00598 24 090 100
centrodeventas@luganer.com.uy
www.luganer.com.uy



États-Unis

Tooltechnic Systems, LLC
400 N. Enterprise Blvd
Lebanon, IN 46052
Tel. 001 88 83 37 86 00
Fax 001 76 54 83 09 03
sales@festoolusa.com
www.festoolusa.com



Venezuela

Materiales Manzanillo c. a
Juan Baustista arismendi
001 Porlamar. Isla de Margarita
Tel. 0058 295 2744 601
Fax 0058 295 2744 783
Jou37@hotmail.com



Émirats Arabes Unis

POLIMAR
Unit D-8 Sharjah Furniture Complex
Al Wahda Street
P.O. Box 433 Sharjah
Tel. 00971 65 33 41 47
Fax 00971 65 33 00 09
polimar@emirates.net.ae
www.polimar.com



Biélorussie

UAB „TTS Tooltechnic Systems“
Ašigalio g. 6
LT-49142, Kaunas, Lietuva
Tel. 00370 37 308 414
Fax 00370 37 323 848
info@tts-company.lt
www.festool.by



Chypre

K and S Industrial Supplies Ltd.
31, Vasilissis Frederikis street
P.O. Box 27147
1642 - Nicosia
Tel. 00357 22 67 46 64
Fax 00357 22 67 22 40
seraphim@cytanet.com.cy
www.festool.com

FESTOOL

Festool GmbH

Wertstrasse 20
D-73240 Wendlingen

Représentée par:

Festool Schweiz AG

Moosmattstrasse 24
8953 Dietikon

Téléphone: 044 744 27 27

Téléfax: 044 744 27 28

E-Mail: info-ch@festool.com

www.festool.ch

Référence 067 242 CH/fr




Catalogue général Festool 2018


Version : 01/2018, remplace tous les catalogues précédents.

Sous réserve de modifications et d'erreurs. Illustrations non contractuelles.
Prix conseillés hors éco-contribution. Prix valables à partir du 01/01/2018.
Les prix de vente sont fixés et définis librement.


Caractéristiques des produits




Fonction antistatique
Aspirateurs et outils avec fonction antistatique pour éviter les décharges d'électricité statique pendant le fonctionnement




Scie sauteuse avec un guidage de haute précision
Des guide-lames inusables guident la lame directement au-dessus du point de coupe. Pour des résultats précis.




Régulation électronique
Vitesse réglable pour un travail adapté au matériau




Système IAS 3
Système de tuyaux intégré air comprimé, système d'aspiration et air évacué.




Tuyau d'aspiration tissé
Avec un revêtement lisse pour un glissement parfait sur les surfaces.




Patin de ponçage MPE
Patin et plateaux de ponçage en matériau ultrarésistant pour une longévité accrue




SDS-plus
Emmanchement pour un changement d'outil rapide.




Blocage de la percussion
Permet de désactiver manuellement le mécanisme de percussion lors du perçage dans le bois ou dans des matériaux fragiles.



Fonction marche/arrêt
Mode AUTO sans activation d'un interrupteur principal.




Frein rapide
Pour raboter, scier, et fraiser, en toute sécurité.




Aspiration des poussières CLEANTEC
raccordement de série (27/36/50 mm) pour aspiration des poussières : protège l'utilisateur et l'environnement




Rainure dans la table de sciage
fixation sûre par des serre-joints et protection contre le glissement intempestif de la pièce à travailler




Téléphone fonction mains libres
Appels téléphoniques (en duplex) par réactions.




Projecteur à LED
Éclairage à LED pour un positionnement simple et précis le long du tracé.




AUTOCLEAN
Décolmatage automatique du filtre principal AUTOCLEAN avec intervalles de nettoyage à réglage progressif




Avec électronique MMC
Électronique performante moderne grâce au «Multi Material Control» avec régime réglable et constant et contrôle de la température.



IAS 3 light
Aspiration, air comprimé avec évacuation extérieure de l'air.



Raccordement de série
Raccord standard pour aspirateurs.




Lithium-Ion (Li)
Equipement avec batteries Lithium-Ion de haute performance




Batterie AIRSTREAM
Chargement et réutilisation plus rapide des batteries grâce à la technologie AIRSTREAM (fonction de refroidissement et capacité de charge nettement plus élevée).




Surveillance électronique
La surveillance électronique de la température du bobinage évite les dommages du moteur.




Système de guidage
système de guidage breveté FS pour guider en toute sécurité scies et fraiseuses




FastFix
Facilite le changement des outils lors du fraisage, du sciage, du rabotage, du ponçage, du perçage et du vissage.




Système de raccordement CLEANTEC
Raccord à baïonnette intégré servant d'élément de raccordement entre l'aspirateur et la machine.




Frein électrodynamique
La chaîne s'arrête immédiatement après avoir relâché le régulateur de vitesse.



Prise USB
Pour charger des appareils externes.




Laser à double ligne
Deux lignes laser pour une application simple et précise sur le tracé de coupe par la gauche ou par la droite.



FlowDetect
Le contrôle de débit surveille le flux d'air minimum et si celui-ci est inférieur à 20 m/s, un signal d'avertissement est émis. Il vise à protéger la santé.




avec électronique MMC
Electronique performante à commande par processeur « Multi Material Control » avec vitesse réglable et constante et surveillance de la température, pour un travail adapté au matériau




IAS 3-SD
Pour le raccordement d'une ponceuse pneumatique Festool à une conduite d'air comprimé (sans aspiration).




EC-TEC
Le concept d'entraînement EC-TEC est synonyme de développement de puissance exceptionnel avec simultanément une consommation d'énergie minimale.




Principe Jetstream
Moins de poussière, de chaleur et d'encrassement – grâce au principe à 9 trous Jusqu'à 30 % de longévité en plus.




High torque
Outil avec régime élevé.




Pare-éclats
Le pare-éclats breveté pour des travaux de coupes bilatérales à la scie, sans éclats




Rails pour coupe d'onglets
Un système de sciage qui réunit machine et rail de coupe d'onglet pour obtenir des coupes à répétitions d'angle très précis.




Limitation du courant de démarrage
Démarrage sans problème pour fusibles domestiques.




Protection électronique contre les surcharges
Protège le moteur pour l'outil bloquant.




Aspiration Turbo
L'aspiration Turbo assure un air propre et exempt de poussières, ainsi qu'une parfaite visibilité lors du travail.




DAB +
Écoute en standard DAB+ -.




Débrayage du couple
La technique intelligente fournit la force optimale lors du vissage, pour chaque matériau




Spir-O-Cut
Le porte-outils à un tranchant offre des avantages décisifs : pas d'ajustage de la coupe circulaire après le changement de couteau et coupe tirante pour une grande qualité de surface




PoliStick
principe de verrouillage rapide servant à fixer le feutre à polir, l'éponge ou la peau d'agneau, pour plus de rentabilité




Système IAS 2
Réunit trois fonctions dans un seul tuyau: alimentation en air comprimé, évacuation de l'air et aspiration des poussières.




StickFix
Principe de fixation rapide des abrasifs, sans colle ni pinces, pour une plus grande rentabilité.




Système Multi-Jetstream 2
Le ponçage avec transport des poussières intégré. Avec le principe MULTI-JETSTREAM 2 breveté.




Capot protecteur
Protège le plateau de ponçage et la pièce lors de travaux au ras des parois.



Embrayage de sécurité à glissement
L'embrayage mécanique à glissement protège des blocages brusques.




adaptateur ErgoFix
Pour support d'une tige mélangeuse M14.




plug it
Câble de secteur amovible et interchangeable, avec encliquetage de sécurité pour démontage rapide



VibrationsStopp
Dispositif d'atténuation des vibrations breveté pour une stabilité de fonctionnement optimale lors du ponçage, et par conséquent un travail respectueux de la santé



Interface Bluetooth
Utilisation d'appareils mobiles via le standard Bluetooth.



Rotation à droite / rotation à gauche
Pour le vissage et le dévissage de vis.



Conseil:

Connaissez-vous déjà myFestool?
Dans votre espace personnel, vous trouverez
toutes les informations sur vos produits
Festool et sur toutes les prestations Festool.

www.festool.ch/myfestool

Code d'identification produit

| Type de produit | Classe de puissance | Variante d'équipement | Emballé en Systainer | Autres éléments fournis | |
|-----------------|---------------------------------------|--|----------------------|--|-----|
| RO | 150 | FEQ | Plus | / | Set |
| | ∅ de plateau, volume de la cuve, etc. | F Changement d'outil E Régulation électronique B Frein rapide CE CENTROTEC Q plug it SG Logement pour tuyau OE Outil électrique OP Outil pneumatique LE Version air comprimé | avec Systainer | Nombreux accessoires contenus dans la livraison standard | |

emballage sous blister Accessoires disponibles en libre-service dans le commerce